

MOTOR

为您提供各类微型电机系列产品

Provide you with various micro motor series products

直流电机/无刷系列电机/减速电机

DC motor/brushless series motor/deceleration motor

了解更多信息，请联系我们



华骏通官网



阿里巴巴超级工厂

华骏通电机有限公司 HUAJUNTONG MOTOR CO., LTD.

公司地址：
广东省东莞市塘厦镇塘厦环市南路22号2栋

联系电话：
0769-86435047

电子邮箱：
hjdjc@163.com

1688店铺
hjdjc.1688.com

www.dghjtmotor.com

COMPANY PROFILE

了解华骏通电机

华骏通电机2004年于深圳成立，因业务扩大发展，搬迁至东莞塘厦，现有厂房面积2万多平方米，拥有高集群自动化生产设备，日产量可达15W台。我们专注开发和生产直流有刷电机、直流无刷电机以及减速电机。

产品广泛应用于机器人、航模、智能家居、安防、医疗设备、个人护理、小家电、高端玩具、自动化设备、无人机等领域，提供电机相关的技术解决方案以及优质产品。我们的产品远销欧美、东南亚、日本、韩国及国内市场。

公司已顺利通过了ISO9001质量管理体系认证、SO14001环境管理体系认证、IATF16949质量管理体系认证，拥有60多项专利，并严格按照体系标准要求指导及管理生产。

Huajuntong Electric Motor was established in Shenzhen in 2004. Due to business expansion, it relocated to Tangxia, Dongguan. Currently, it has a factory area of over 20,000 square meters, equipped with highly clustered automated production equipment, and a daily production capacity of up to 150,000 units. We specialize in the development and production of DC brushed motors, DC brushless motors, and gear motors.

Our products find extensive applications in fields such as robots, model aircraft, smart homes, security, medical equipment, personal care, small household appliances, high-end toys, automation equipment, and drones. We offer technical solutions related to motors as well as high-quality products. Our products are exported to Europe, the Americas, Southeast Asia, Japan, South Korea, and the domestic market.

The company has successfully obtained ISO9001 Quality Management System Certification, ISO14001 Environmental Management System Certification, and IATF16949 Quality Management System Certification. It holds over 60 patents and strictly adheres to system standards to guide and manage production.



2004年
成立于
was founded in

2Wm²
占地面积
Area

15W+
日产量
Daily Output

20条
自动化生产线
Automated production line

200台
自动化设备
Automation Equipment

50台
精密检测仪器
Precision testing equipment

DEVELOPMENT PATH

发展历程

华骏通20年

开拓的脚步一直向前

HUAJUNTONG 20 YEARS

THE PACE OF DEVELOPMENT KEEPS MOVING FORWARD

2004

华骏通在深圳成立
Huajuntong was established in Shenzhen

2008

研发专利30多个
More than 30 R&D patents

2015

获得ISO9001证书
获得ISO14001证书
Obtained ISO9001 certificate
Obtained ISO14001 certificate

2022

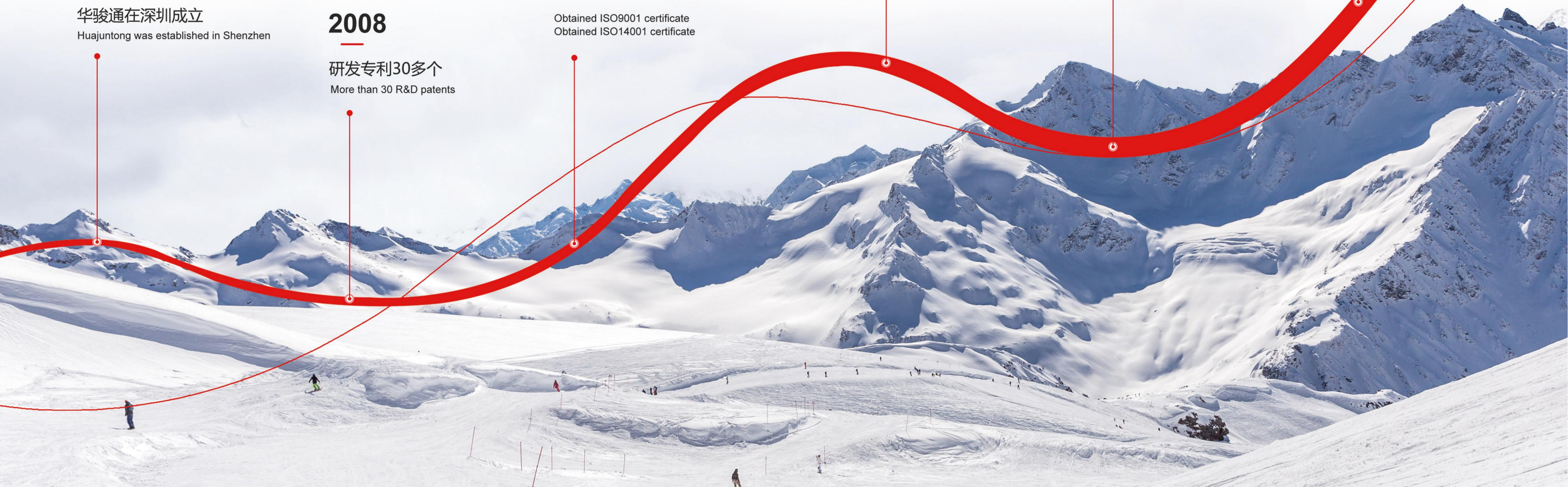
获得高新技术企业证书
新型研发专利20个
Obtained high-tech enterprise certificate
20 new R&D patents

2023

成立微型直流电机工程技术研究中心
获得专精特新企业证书
获得IATF16949证书
Established Micro DC Motor Engineering Technology Research Center
Obtained Specialized and New Enterprise Certificate
Obtained IATF16949 Certificate

2024

华骏通成立20周年庆典
Huajuntong 20th Anniversary Celebration



有刷电机 / Brushed Motor

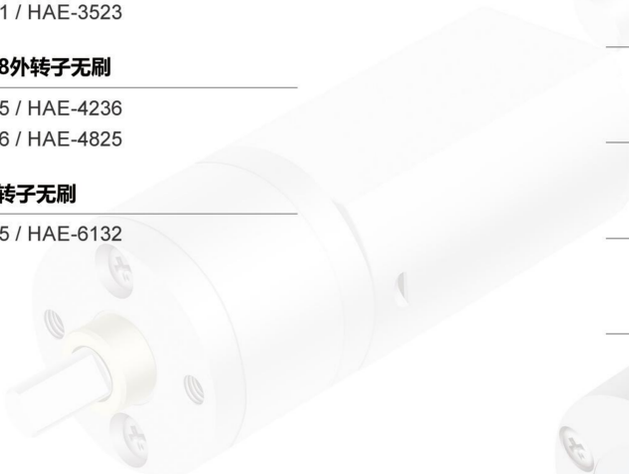
页数	K系列
01	FF-K10 / FF-K10振动电机
02	FF-K20 / FF-K20振动电机
03	FF-K30 / FF-K30振动电机
M系列	
04	FF-1011 / FF-M10(11.45MM)
05	FF-M10(11.8MM) / FF-M10振动电机
06	FF-1012 / FF-1012振动电机
07	FF-M20 / FF-M20振动电机
08	FF-M30 / FF-M30振动电机
N系列 12系列	
09	FF-N10 / FF-N10振动电机
10	FF-N20 / FF-N20振动电机
11	FK-N20 / FF-N30
12	FK-N30 / FK-N40
13	FK-N50 / RF-1215振动电机
12系列	
14	RF-1220 / RF-1220振动电机
15	RF-1220振动电机 / RF-1230
16	RF-1230振动电机 / RK-1230
030/050系列	
17	FF-030 / FF-030振动电机
18	FF-050 / FF-050振动电机
031/032系列	
19	FF-031 / FF-032
020/130系列	
20	RF/K-020 / RF-020振动电机
21	RF-130 / RK-130
130F/150/180系列	
22	FF-130 / FF-130振动电机
23	FF-150 / FK-150
24	FF-180 / FK-180
300/310/330/350系列	
25	RF-300 / RF-310
26	RF-330 / RF/K-350
370系列	
27	RF/K-370CA / RF/K-370PA
500/520系列	
28	RF-500 / RF/K-520
36ZY系列	
29	HRK-36ZY / HRK-36ZY振动电机
RS系列	
30	RS-380/385 / RS-390/395
31	RS-530/535 / RS-550/555
32	RS-770/775

无刷电机 / Brushless Motor

页数	16无刷空心杯
33	HCB-1625N / HCB-1625H
34	HCB-1625N / HCB-1630
35	HCB-1636 / HCB-1654
17无刷空心杯	
36	HCB-1718 / HCB-1725
20无刷空心杯	
37	HCB-2037 / HCB-2040
38	HCB-2050 / HCB-2060
22/24/25无刷空心杯	
39	HCB-2250 / HCB-2440
40	HCB-2447H / HCB-2447N
41	HCB-2450 / HCB-2540
42	HCB-2543 / HCB-2546
28/36无刷空心杯	
43	HCB-2838 / HCB-2854H
44	HCB-2854N / HCB-2862
45	HCB-2867 / HCB-3660
24/28/29/30/36内转子无刷	
46	HBL-2430 / HBL-2838
47	HBL-2847 / HBL-2950
48	HBL-3040 / HBL-3630
49	HBL-3650 / HBL-3657
42内转子无刷	
50	HBL-4235 / HBL-4260
14/28/29/35外转子无刷	
51	HAE-1413 / HAE-2826
52	HAE-2931 / HAE-3523
38/42/48外转子无刷	
53	HAE-3825 / HAE-4236
54	HAE-4246 / HAE-4825
55/61外转子无刷	
55	HAE-5525 / HAE-6132

减速电机 / Gear motor

页数	10A减速电机 12F/A减速电机
56	GM-10A1012 / GM-12AN20
57	GM12FN10 / GM-12FN20
58	GM-12FN20 / GM-12FN20
59	GM-12FN30 / GM-24FN20
13F减速电机	
60	GM-13F030 / GM-13F030
61	GM-15A030 / GM-13F050
62	GM-13F050 / GM-13F050
异形减速电机	
63	GM-1025M20 / GM-1218N30
16A/20A/25A减速电机	
64	GM-16A030 / GM-16A050
65	GM-20A130 / GM-20A180
66	GM-25A310 / GM-25A370
28A/32A减速电机	
67	GM-28A365 / GM-28A385
68	GM-32A500 / GM-32A520
69	GM-32A360 / GM-32A390
37B减速电机	
70	GM-37B520 / GM-37B380
71	GM-37B545 / GM-37B555
32F/38F减速电机	
72	GM-32F300 / GM-32F370
73	GM-38F500 / GM-38F520
42F2减速电机	
74	GM-42F2-540 / GM-42F2-755
38L/27F减速电机	
75	GM-38L180 / GM-27F050
42F/47Y减速电机	
76	GM-42F330 / GM-47Y310
22X/28X减速电机	
77	GM-22X350 / GM-28X380
15BY减速电机	
78	GM-15BY



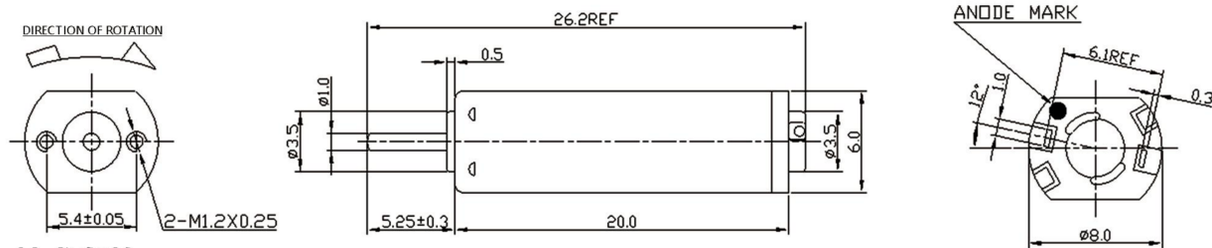


典型用途
(application)

FF-K30系列

1. 办公室自动化设备 / Office automation equipment
2. 精密仪器 / Precision Instruments

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFF-K30VA-05260	3.0~10.0	9.0	20000	0.020	15100	0.062	1.59	0.156	0.25	6.5	0.637	0.19

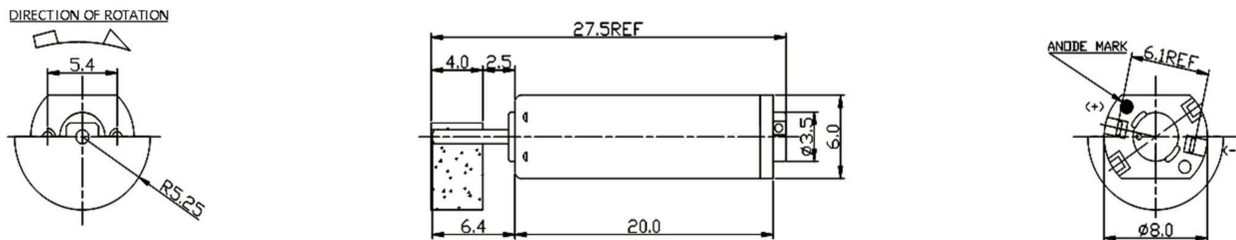


典型用途
(application)

FF-K30振动电机系列

1. 振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V	rpm	A	rpm	A		V	A	
HFF-K30VA-09100	1.5~3.5	3.0	/	/	8500	0.240	R5.25*4.0钨合金振子	0.9	0.47

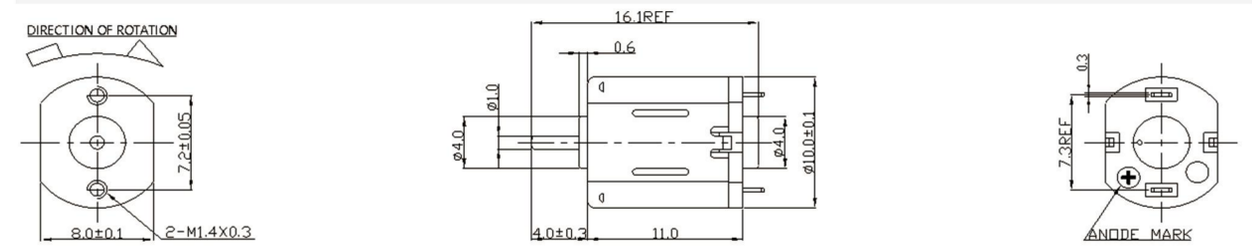


典型用途
(application)

FF-1011系列

1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 伺服器 / The server

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFF-1011VA-06210	2.0~6.0	5.0	27500	0.058	19774	0.148	1.55	0.152	0.31	5.5	0.539	0.38
HFF-1011VA-08130	2.0~6.0	4.8	39500	0.089	30424	0.300	1.82	0.178	0.57	7.9	0.774	1.00

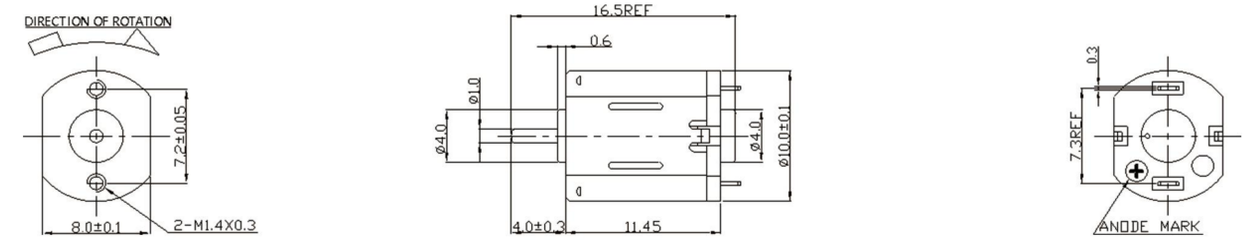


典型用途
(application)

FF-M10系列(11.45mm)

1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 伺服器 / The server

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFF-M10VA-07175	2.0~6.0	4.8	30000	0.058	22695	0.180	1.73	0.170	0.40	7.1	0.696	0.56
HFF-M10VA-08150	2.0~6.0	4.8	36000	0.073	27841	0.250	2.18	0.214	0.62	9.6	0.941	0.85

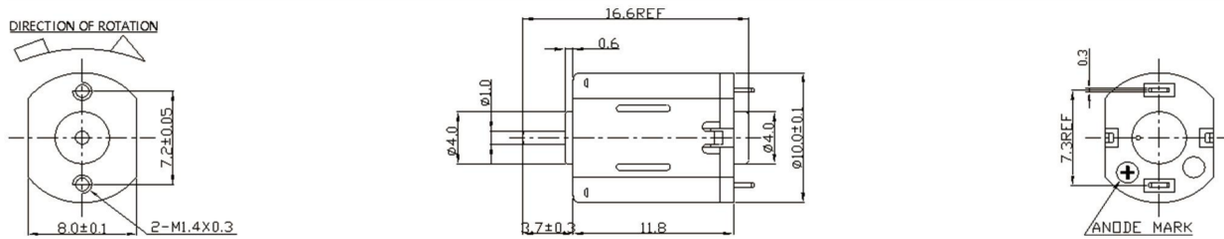


典型用途
(application)

FF-M10系列(11.8mm)

- 1.精密仪器 / Precision Instruments
- 2.伺服器 / The server

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-M10VA-08150	2.0~6.0	4.8	32500	0.060	25513	0.219	2.19	0.215	0.57	10.2	1.000	0.80
HFF-M10VA-09120	2.0~6.0	4.5	38000	0.080	29929	0.297	2.02	0.198	0.62	9.5	0.931	1.10

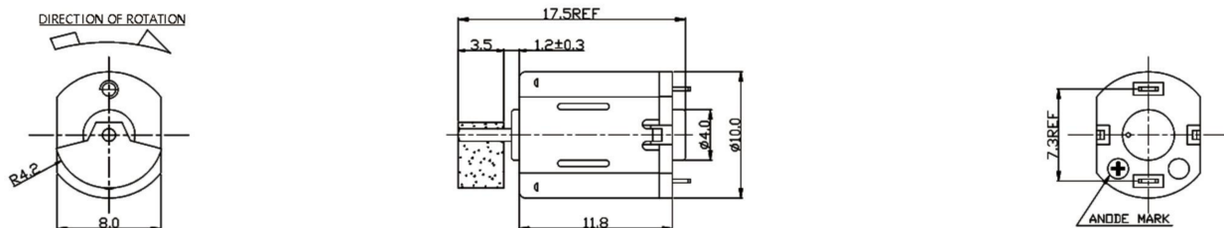


典型用途
(application)

FF-M10振动电机系列

- 1.振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V		rpm	A	rpm	A		V	A
HFF-M10VA-08150	1.5~4.0	3.0	/	/	11700	0.289	R4.2×3.5 钨合金振子	0.70	0.52
HFF-M10VA-06210	1.5~4.5	3.7	/	/	11200	0.126	Φ6×4.0 铜振子	0.80	0.28

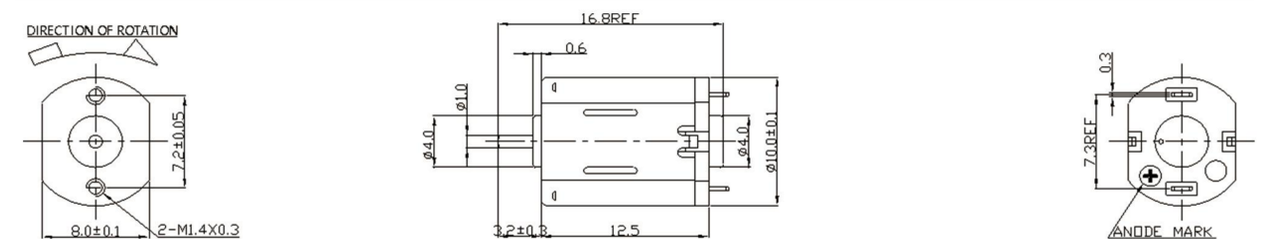


典型用途
(application)

FF-1012系列

- 1.精密仪器 / Precision Instruments
- 2.伺服器 / The server

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-1012TA-09125	2.0~6.0	4.8	34000	0.059	27606	0.255	2.35	0.230	0.67	12.5	1.225	1.10
HFF-1012TA-10120	2.0~6.0	4.8	34500	0.080	27844	0.335	2.70	0.265	0.77	14.0	1.372	1.40

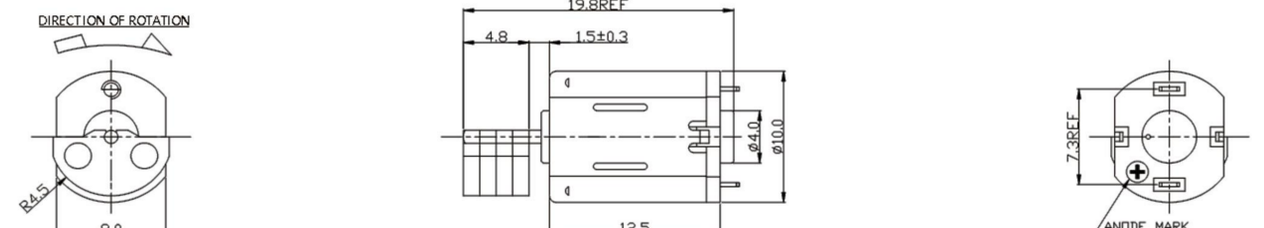


典型用途
(application)

FF-1012振动电机系列

- 1.振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V		rpm	A	rpm	A		V	A
HFF-1012VA-05270	2.5~5.0	4.0	/	/	7700	0.720	R4.5×4.8 叠片振子	1.20	0.15
HFF-1012VA-09125	1.0~4.0	3.0	/	/	13600	0.330	Φ5.8×4.5 铜振子	0.35	0.74

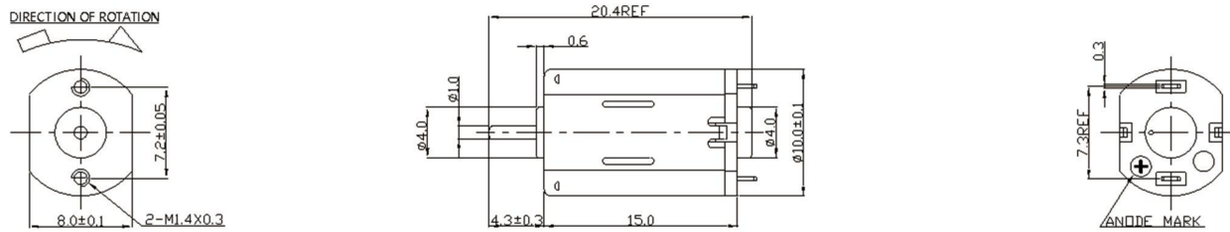


典型用途
(application)

FF-M20系列

1. 伺服器 / The server
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-M20VA-09125	2.0~6.0	5.0	25800	0.050	20879	0.21	2.98	0.292	0.64	15.6	1.532	0.90
HFF-M20VA-10105	2.0~6.0	5.0	30500	0.060	24725	0.26	3.12	0.306	0.79	16.5	1.617	1.10

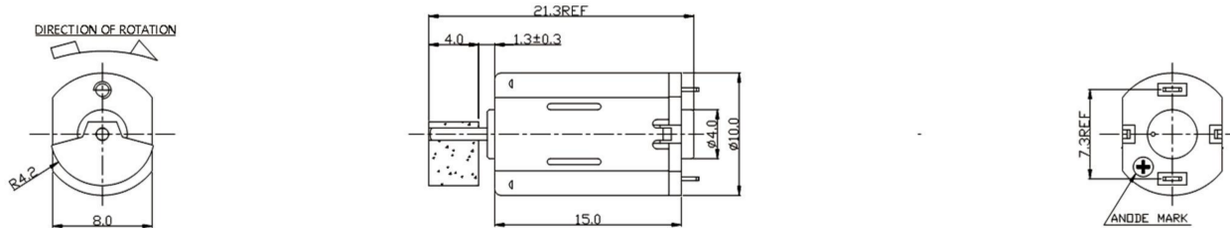


典型用途
(application)

FF-M20振动电机系列

1. 振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V		rpm	A	rpm	A		V	A
HFF-M20VA-07175	2.0~4.0	3.7	/	/	11200	0.160	R4.2×4.0 钨合金振子	0.50	0.46
HFF-M20VA-1095	1.0~2.0	1.5	/	/	9000	1.000	Φ6×4.0 铜振子	0.35	0.45

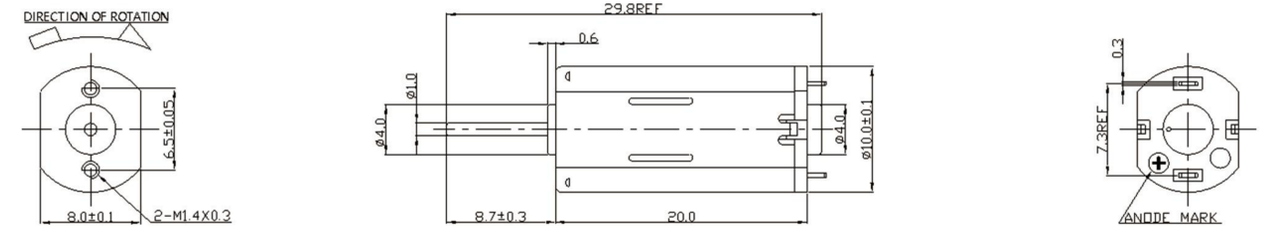


典型用途
(application)

FF-M30系列

1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-M30VA-08155	1.5~4.0	3.0	8000	0.021	6202	0.072	1.685	0.165	0.107	7.5	0.735	0.25

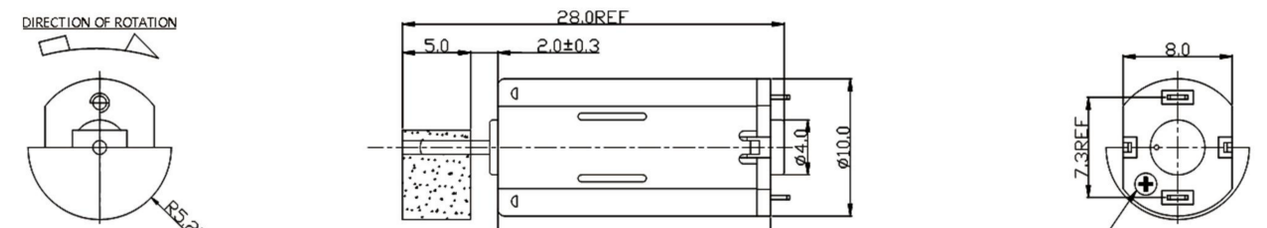


典型用途
(application)

FF-M30振动电机系列

1. 振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V		rpm	A	rpm	A		V	A
HFF-M30VA-09100	2.0~4.0	3.3	/	/	7640	0.260	R5.25×5.0 钨合金振子	0.70	0.50
HFF-M30VA-1451	0.8~2.0	1.5	/	/	9300	0.265	R4.2×4.0 钨合金振子	0.30	1.05

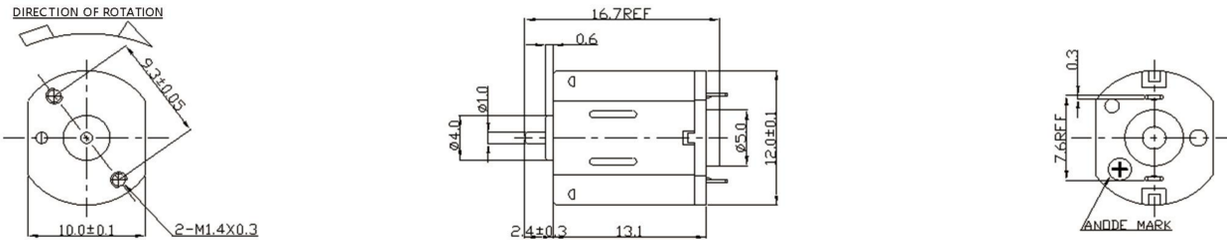


典型用途
(application)

FF-N10系列

1. 齿轮箱马达 / Gear Head Motor
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-N10VA-1392	1.5~3.5	3.0	25200	0.076	20691	0.35	2.92	0.286	0.62	16.3	1.597	1.6

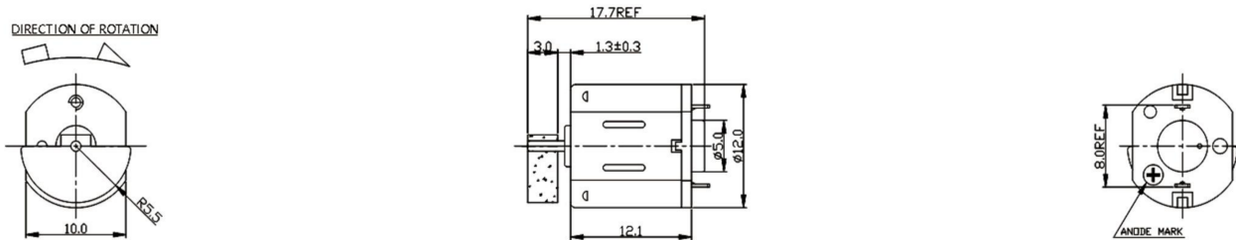


典型用途
(application)

FF-N10振动电机系列

1. 振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V		rpm	A	rpm	A		V	A
HFF-N10VA-08220	2.0~4.0	3.7	/	/	9200	0.200	R5.5×3.0 钨合金振子	0.85	0.42
HFF-N10VA-08215	1.5~4.2	3.7	/	/	10000	0.185	R5.8×3.6 叠片振子	0.85	0.44

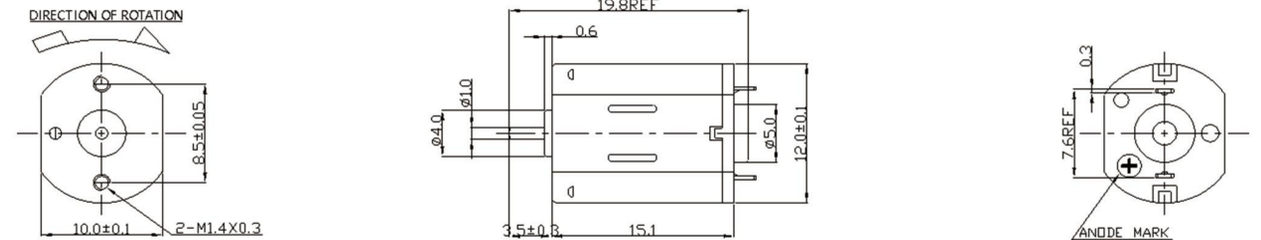


典型用途
(application)

FF-N20系列

1. 伺服器 / Server machine
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-N20VA-07285	2.0~9.0	9.0	18500	0.020	15279	0.095	3.31	0.324	0.52	19.0	1.862	0.45
HFF-N20VA-10145	2.0~5.5	5.0	20000	0.045	16345	0.201	3.75	0.368	0.63	20.5	2.009	0.90

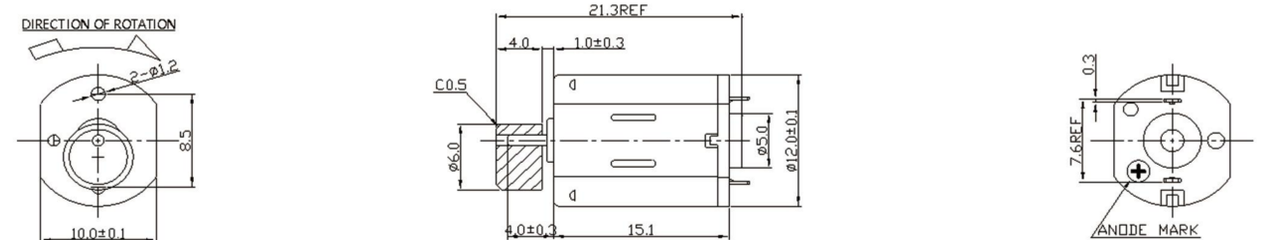


典型用途
(application)

FF-N20振动电机系列

1. 振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V		rpm	A	rpm	A		V	A
HFF-N20VA-08250	2.0~4.2	4.0	/	/	7600	0.085	R5.8×4.8 叠片振子	0.75	0.30
HFF-N20VA-12120	2.0~4.0	3.0	/	/	13000	0.135	Φ6×4.0 铜振子	0.35	0.90

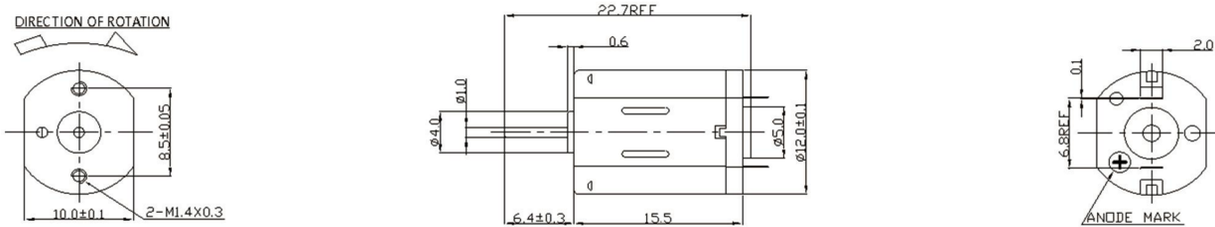


典型用途
(application)

FK-N20系列

1.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFK-N20TA-1854	2.0~4.2	3.0	29500	0.250	22618	0.822	7.93	0.78	1.84	34.0	3.332	2.7

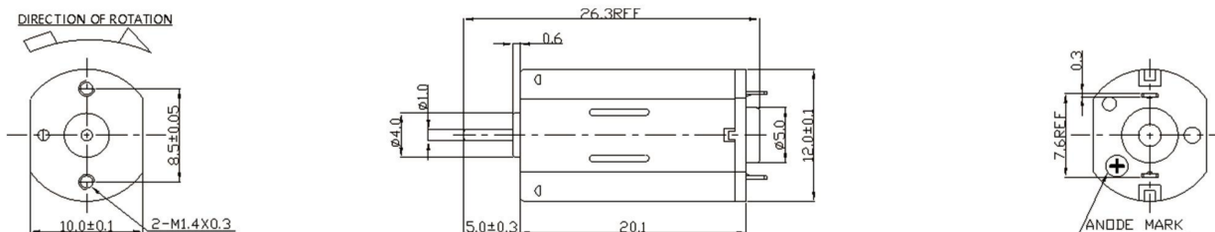


典型用途
(application)

FF-N30系列

1.安防设备 / Security equipment
2.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFF-N30VA-10140	2.0~4.0	3.0	8000	0.020	6607	0.095	2.54	0.249	0.17	14.6	1.431	0.45
HFF-N30TA-12115	2.0~7.4	6.5	22000	0.045	18752	0.260	5.17	0.507	1.00	35.0	3.43	1.50

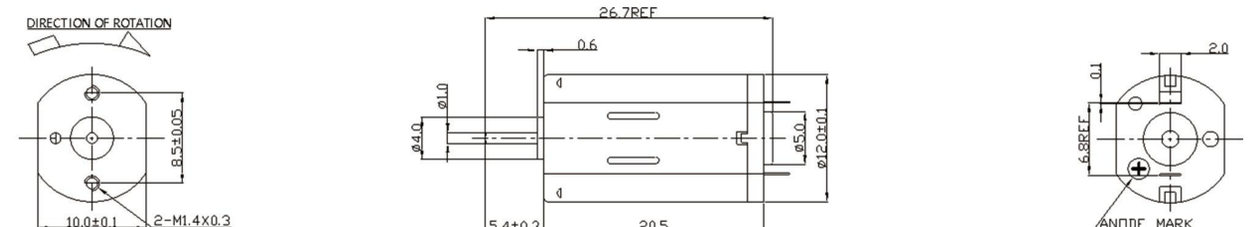


典型用途
(application)

FK-N30系列

1.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFK-N30TA-1485	2.0~8.0	7.2	30500	0.110	25598	0.574	9.00	0.882	2.37	56.0	5.488	3.00

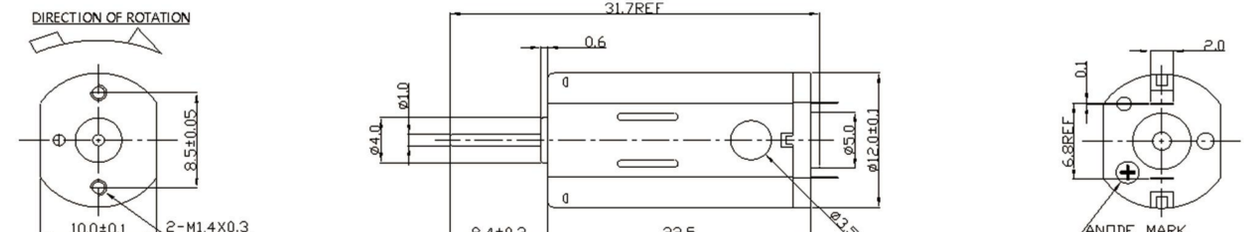


典型用途
(application)

FK-N40系列

1.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFK-N40TA-1762	2.0~10.0	9.6	44100	0.130	37976	0.80	12.4	1.22	4.87	90	8.82	5.0
HFK-N40TA-2528	2.0~4.2	3.7	32000	0.280	27156	1.51	15.1	1.48	4.22	100	9.80	8.8

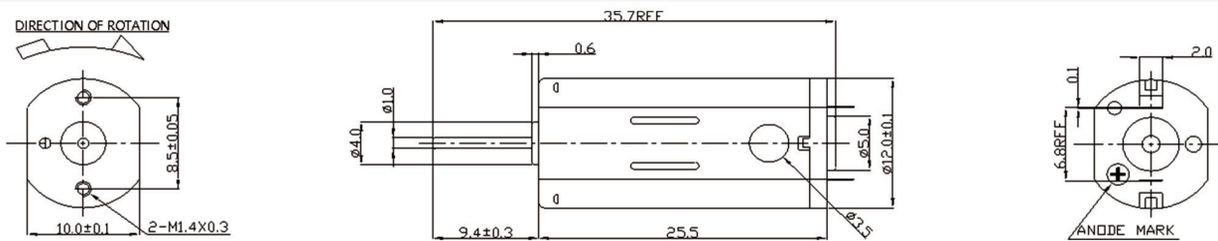


典型用途
(application)

FK-N50系列

1.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
		V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFK-N50TA-1859	3.0~8.0	7.4	30800	0.18	25800	0.93	18.7	1.83	4.95	115	11.3	4.8
HFK-N50TA-2628	2.0~4.2	3.7	32900	0.40	27370	1.98	16.8	1.65	4.73	100	9.8	9.8

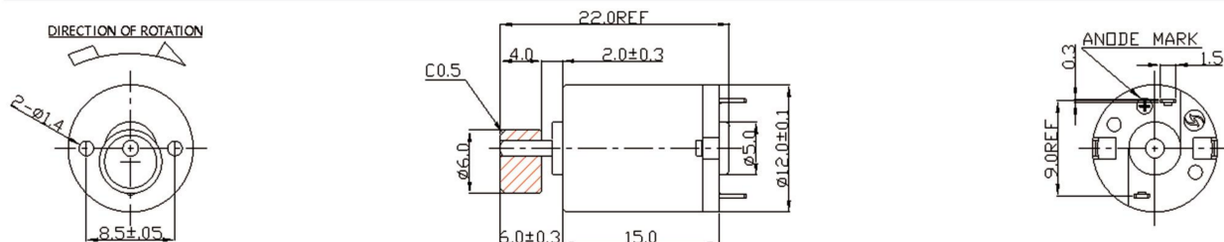


典型用途
(application)

RF-1215系列振动电机

1.振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
		V	rpm	A	rpm	A		V	A
HRF-1215CA-09180	2.0~4.2	3.0	/	/	11600	0.290	Φ6*4.0 铜振子	0.62	0.580
HRF-1215CA-1660	1.0~2.0	1.5	/	/	12800	1.150	Φ7*5.0 粉末振子	0.25	1.900

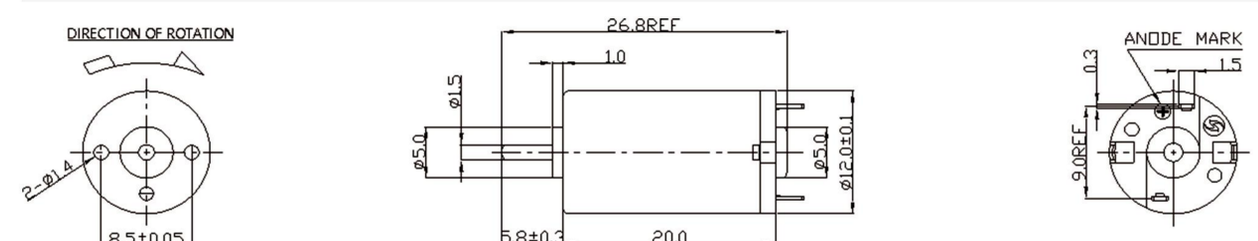


典型用途
(application)

RF-1220系列

1.精密仪器 / Precision Instruments
2.安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

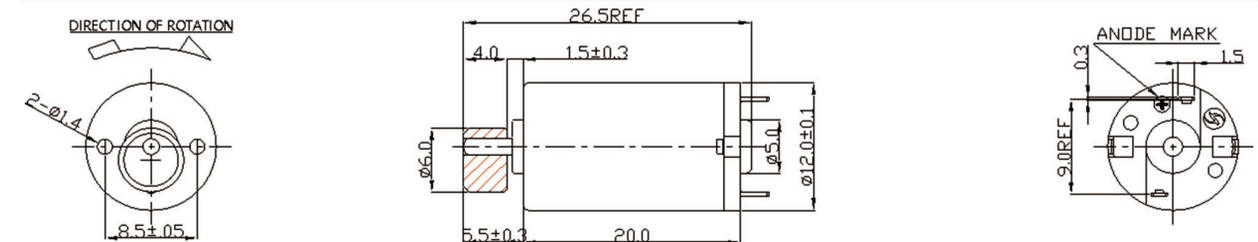
型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
		V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-1220CA-1670	1.0~2.0	1.5	13500	0.110	9637	0.420	2.59	0.254	0.48	10.0	0.98	1.3
HRF-1220CA-12110	2.0~4.0	3.0	17000	0.110	12916	0.316	3.24	0.318	0.43	13.5	1.323	1.00



典型用途
(application)

RF-1220系列振动电机

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
		V	rpm	A	rpm	A		V	A
HRF-1220CA-12115	2.0~4.0	3.0	/	/	13800	0.270	Φ6*4.0 铜振子	0.30	0.90
HRF-1220CA-10160	2.0~5.0	4.5	/	/	13000	0.230	Φ7*5.0 粉末振子	0.55	0.78

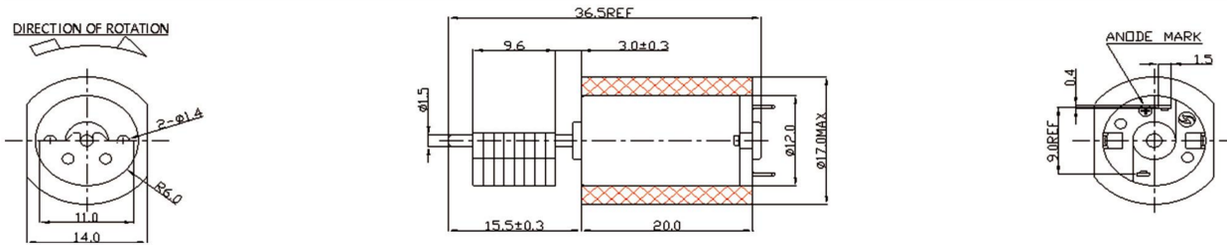


典型用途
(application)

RF-1220系列振动电机

1. 游戏手柄 / controller
2. 眼部按摩器 / Eye massager

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V	V	rpm	A	rpm	A		V	A
HRF-1220CA-07280	2.0~5.0	4.0	/	/	6500	0.062	R6*3.6 叠片振子	0.75	0.19
HRF-1220CA-07300	2.0~4.0	3.0	/	/	3800	0.052	R6*9.6 叠片振子	1.1	0.14

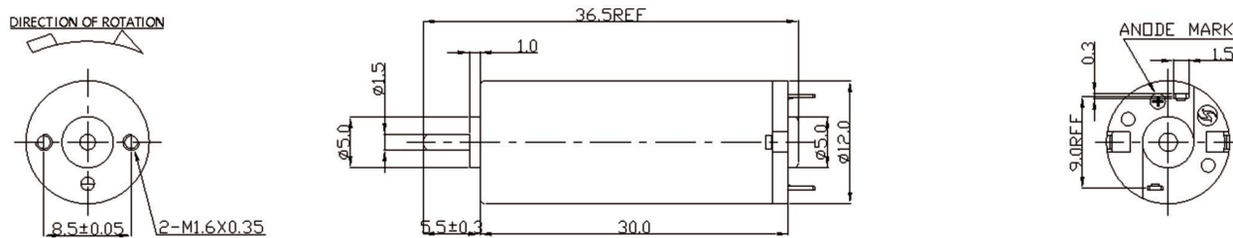


典型用途
(application)

RF-1230系列

1. 家用电器 / Household appliances
2. 振动牙刷 / Vibrating toothbrush

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS				堵转 STALL			
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-1230CA-1858	1.5~3.0	2.4	12500	0.095	10110	0.402	4.68	0.459	0.49	24.5	2.401	1.70
HRF-1230CA-2142	1.0~2.0	1.5	10500	0.115	8323	0.440	4.56	0.447	0.39	22.0	2.156	1.68

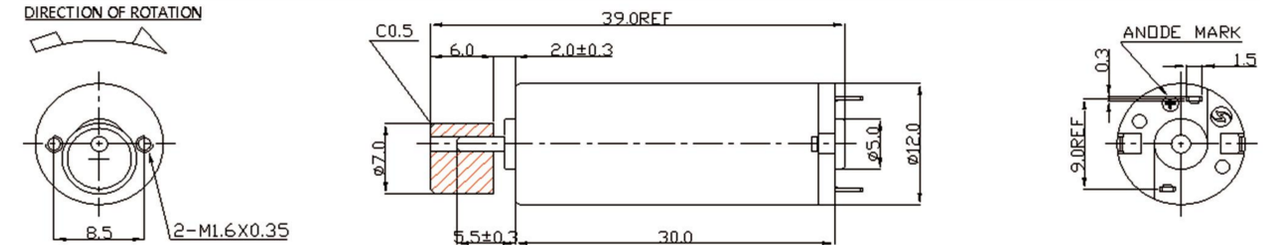


典型用途
(application)

RF-1230系列振动电机

1. 振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V	V	rpm	A	rpm	A		V	A
HRF-1230CA-1398	2.0~4.0	3.0	/	/	8000	0.140	Φ7*6.0 铜振子	0.40	0.70
HRF-1230CA-1490	2.0~4.0	3.0	/	/	8800	0.175	R6*3.6 叠片振子	0.60	0.92

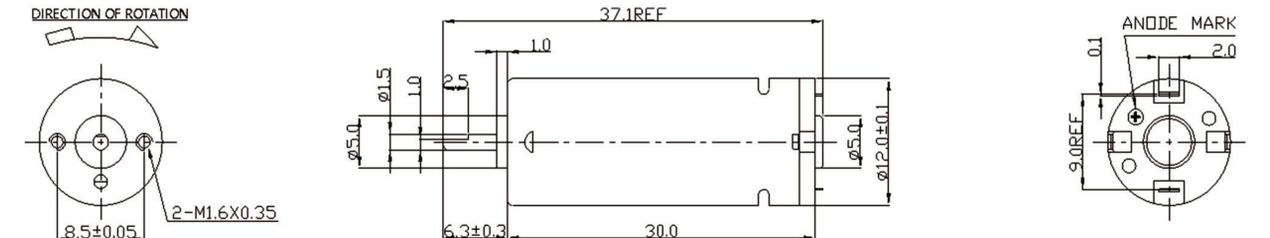


典型用途
(application)

RK-1230系列

1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS				堵转 STALL			
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRK-1230PA-08220	3.0~8.0	7.2	8500	0.040	6304	0.115	5.76	0.564	0.37	22.3	2.185	0.33

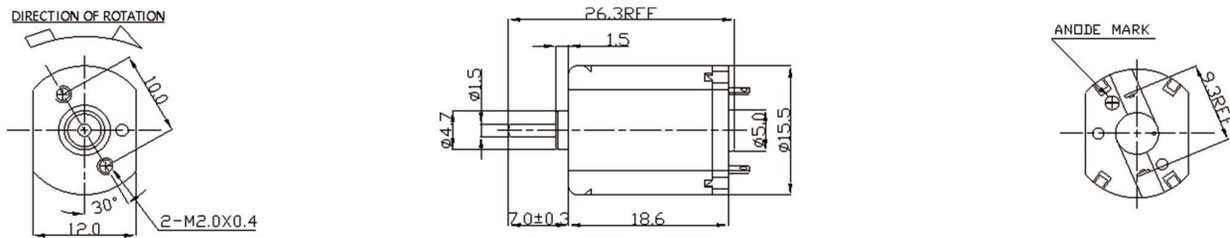


典型用途
(application)

FF-030系列

- 1.精密仪器 / Precision Instruments
- 2.安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFF-030PK-09220	2.0~5.0	4.5	8500	0.034	6581	0.117	3.95	0.387	0.27	17.5	1.716	0.40
HFF-030PK-10190	2.0~5.0	4.5	10000	0.045	7776	0.157	5.00	0.49	0.40	22.5	2.205	0.55

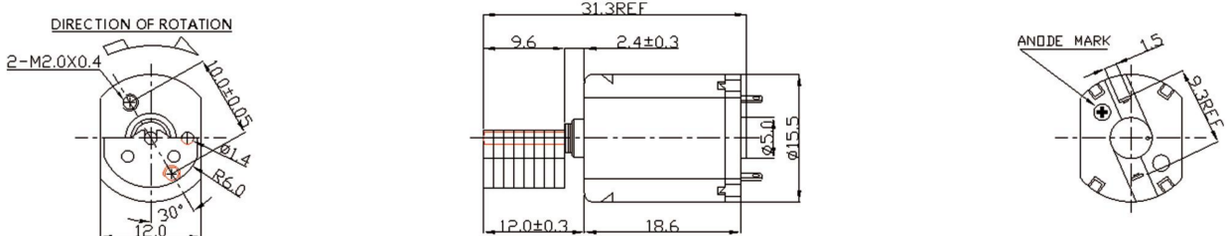


典型用途
(application)

FF-030系列振动电机

- 1.振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V	rpm	A	rpm	A		V	A	
HFF-030PK-10190	2.0~4.2	3.5	/	/	5600	0.155	R6.0*9.6 叠片振子	0.80	0.43
HFF-030PK-12140	2.0~4.2	3.5	/	/	6000	0.390	R8.0*7.2 叠片振子	0.70	0.80

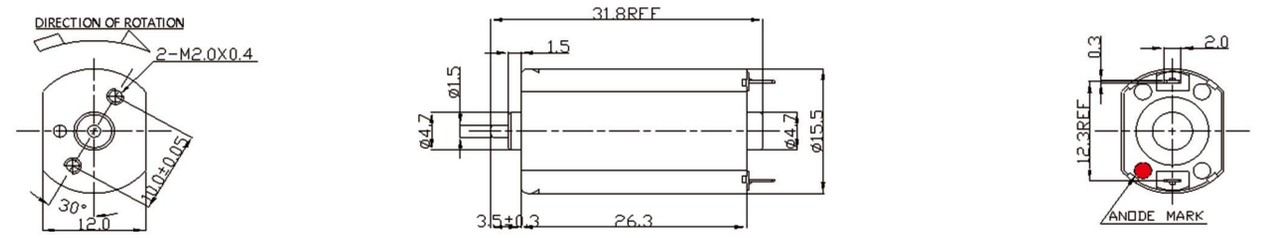


典型用途
(application)

FF-050系列

- 1.视听设备 / Audio and video equipment
- 2.家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HFF-050PA-07360	3.5~12.0	12.0	8300	0.016	6624	0.063	6.86	0.672	0.47	34.0	3.332	0.25
HFF-050PA-13120	2.0~6.0	6.0	12800	0.060	10536	0.279	9.73	0.954	1.05	55.0	5.39	1.30

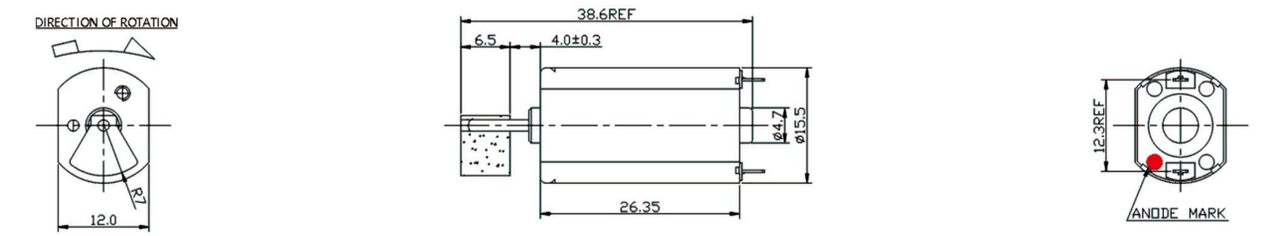


典型用途
(application)

FF-050系列振动电机

- 1.振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS			始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE	电压 VOLTAGE	电流 CURRENT
	V	rpm	A	rpm	A		V	A	
HFF-050PA-12115	1.5~4.5	3.7	/	/	6500	0.190	R6*9.6 叠片振子	0.80	0.72
HFF-050PA-12120	1.5~4.5	3.7	/	/	5500	0.250	R7*6.5 钨合金振子	0.70	0.72

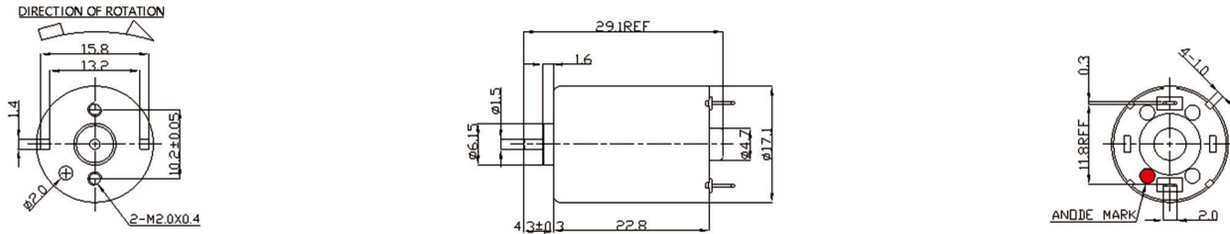


典型用途
(application)

RF-130系列

- 1.玩具/模型 / Toys/Models
- 2.纹身机 / Tattoo machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-130SH-13265	2.0~6.0	5.83	5600	0.020	4805	0.121	9.37	0.918	0.46	66.0	6.468	0.73
HRF-130SH-19120	2.0~6.0	6.0	13200	0.070	11522	0.481	13.35	1.308	1.58	105.0	10.29	3.3

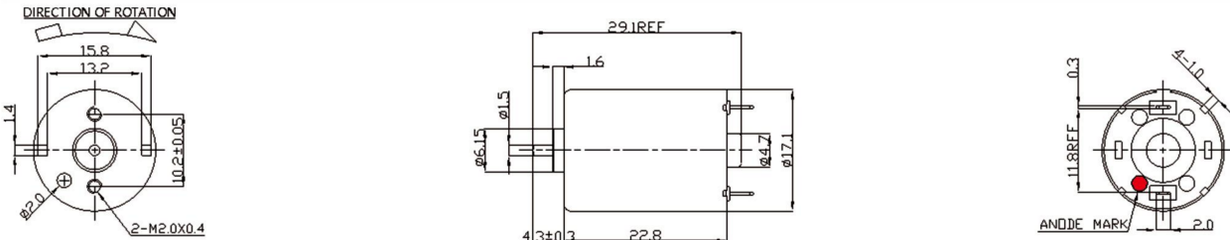


典型用途
(application)

RK-130系列

- 1.玩具/模型 / Toys/Models
- 2.纹身机 / Tattoo machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-130CH-17160	2.0~8.0	7.4	14450	0.06	12532	0.39	10.6	1.038	1.36	79.5	7.79	2.56
HRK-130CH-20120	2.0~6.5	6.0	15350	0.11	13087	0.64	12.8	1.254	1.72	86.7	8.50	1.72

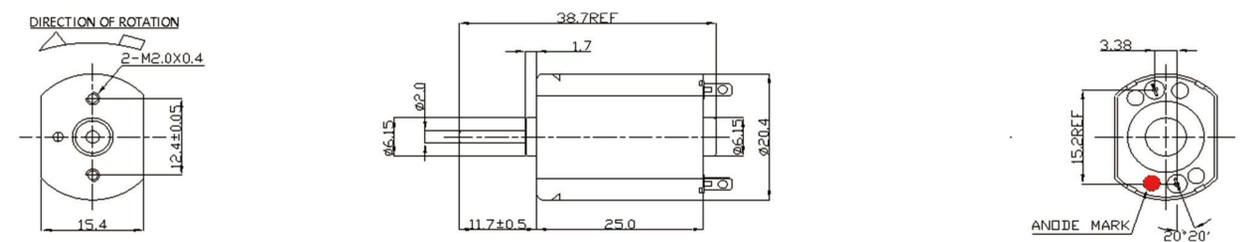


典型用途
(application)

FF-130系列

- 1.视听设备 / Audio and video equipment
- 2.家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-130PA-10330	3.0~9.0	7.5	6100	0.028	4893	0.113	10.3	1.01	0.52	52.0	5.096	0.46
HFF-130PA-20100	2.0~4.0	3.0	8000	0.130	6436	0.530	14.1	1.382	0.93	72.0	7.056	2.20

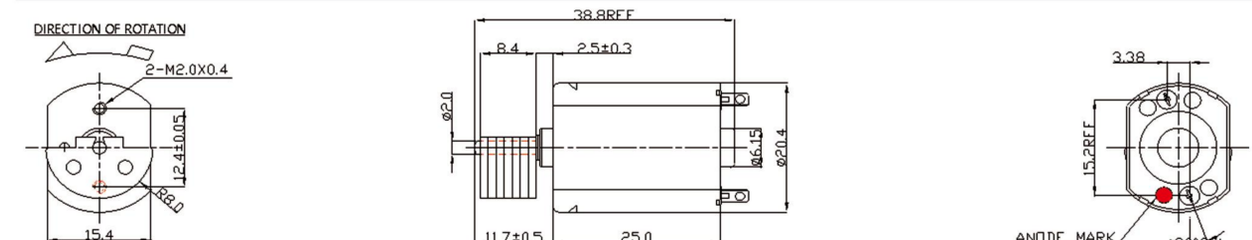


典型用途
(application)

FF-130系列振动电机

- 1.振动按摩器 / Vibrator

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					始动 STARTING	堵转 STALL
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	偏心负载尺寸 ECCENTRIC LOAD SIZE		电压 VOLTAGE	电流 CURRENT	
	V	V	rpm	A	rpm	A			V	A	
HFF-130PA-19125	2.0~4.2	3.7	/	/	6500	0.50	R8.0*8.4 叠片振子		0.50	2.00	
HFF-130PA-19115	2.0~4.0	3.0	/	/	6500	0.32	R8.0*6.0 叠片振子		0.45	1.80	

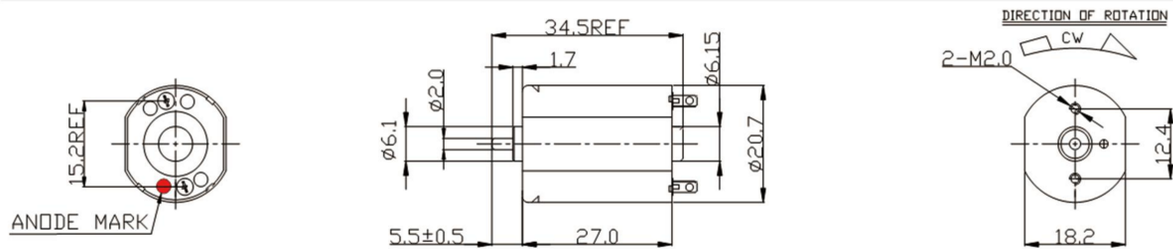


典型用途
(application)

FF-150系列

- 1.视听设备 / Audio and video equipment
- 2.家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-150SH-22110	1.5~4.2	3.7	6148	0.072	5298	0.45	20.7	2.032	1.13	150	14.71	2.8
HFF-150SH-3349	2.0~12.0	2.4	9110	0.163	7872	1.04	16.7	1.637	1.35	123	12.06	6.6

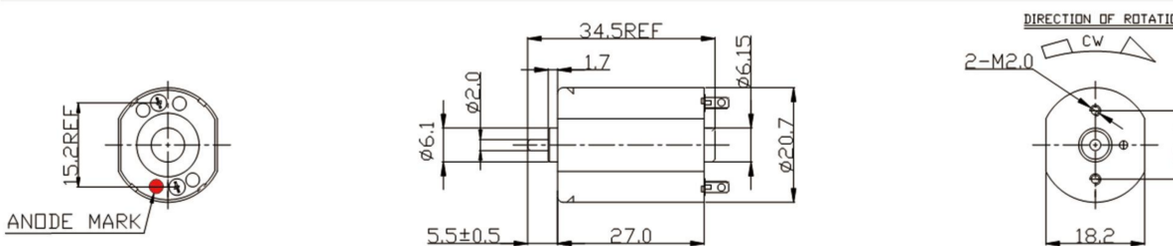


典型用途
(application)

FK-150系列

- 1.视听设备 / Audio and video equipment
- 2.家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFK-150SH-23102	2.0~6.0	6	11068	0.161	9445	0.94	30.95	3.034	3	211	20.69	5.45
HFK-150SH-12295	3.0~12.0	12	7614	0.052	6212	0.23	23.58	2.312	1.5	128	12.55	1.02

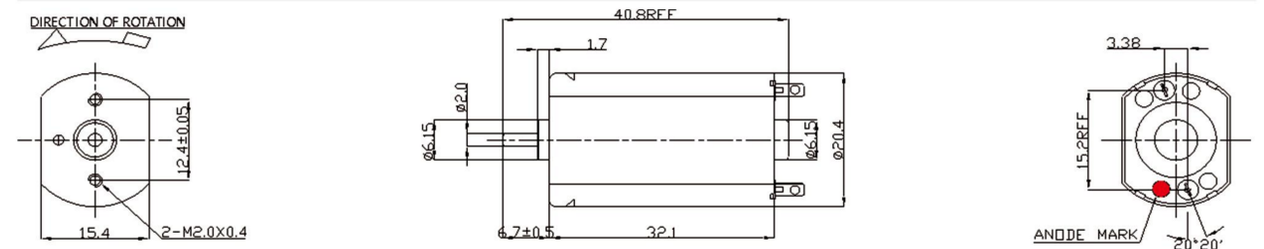


典型用途
(application)

FF-180系列

- 1.办公自动化设备 / Office Automation Equipment
- 2.家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFF-180PA-09450	3.0~12.0	12.0	4500	0.050	3325	0.141	18.8	1.842	0.64	72.0	7.056	0.40
HFF-180PA-18135	2.0~12.0	12.0	15000	0.080	13054	0.537	28.5	2.793	3.83	220	21.56	3.60

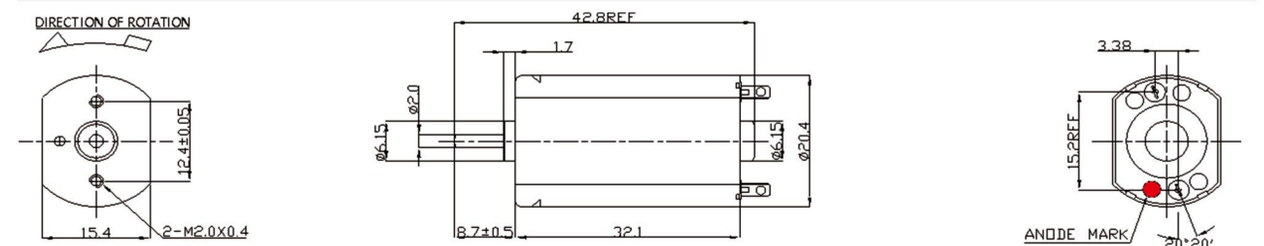


典型用途
(application)

FK-180系列

- 1.办公自动化设备 / Office Automation Equipment
- 2.家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HFK-180PA-2073	2.0~4.0	3.0	6600	0.210	5042	0.680	18.4	1.803	0.95	78.0	7.644	2.2

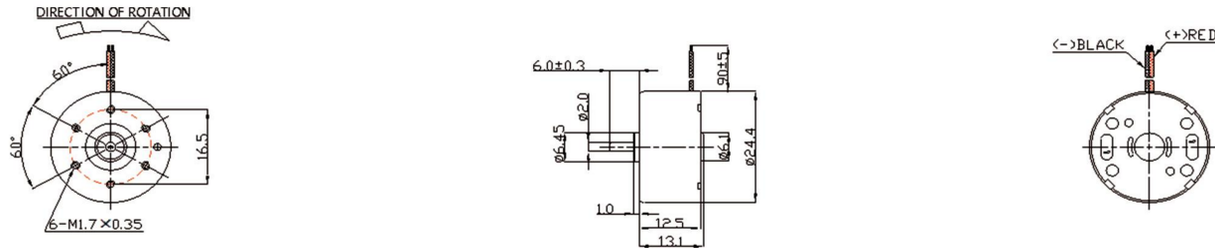


典型用途
(application)

RF-300系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 办公自动化设备 / Office Automation Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-300CA-11400	2.0~4.0	3.0	3000	0.020	2367	0.075	4.22	0.41	0.10	20.0	1.96	0.28
HRF-300CA-13300	1.0~3.0	2.0	3300	0.028	2572	0.099	5.07	0.50	0.13	23.0	2.25	0.35

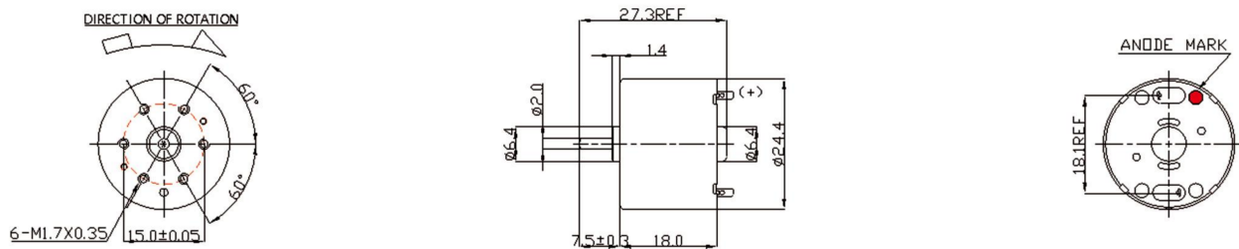


典型用途
(application)

RF-310系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-310CA-09750	2.5~12.0	12.0	5100	0.008	4283	0.042	6.73	0.660	0.30	42.0	4.116	0.220
HRF-310CA-17195	2.0~4.0	3.0	6000	0.042	5037	0.220	7.22	0.708	0.37	45.0	4.41	1.15

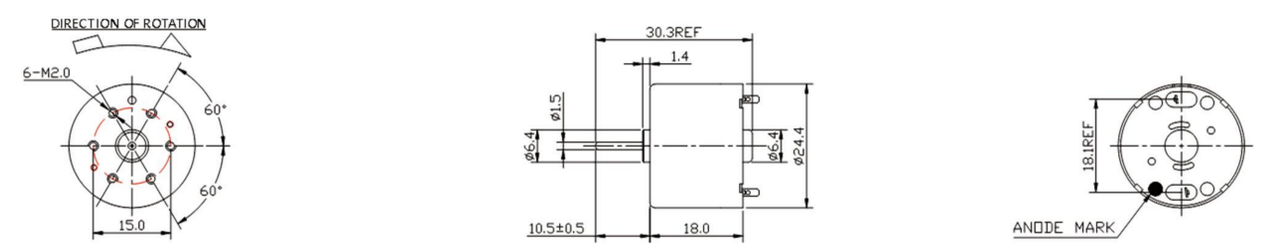


典型用途
(application)

RF-330系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-330CA-08630	0.8~2.0	1.5	800	0.006	710	0.012	0.80	0.078	0.006	6.6	0.647	0.045

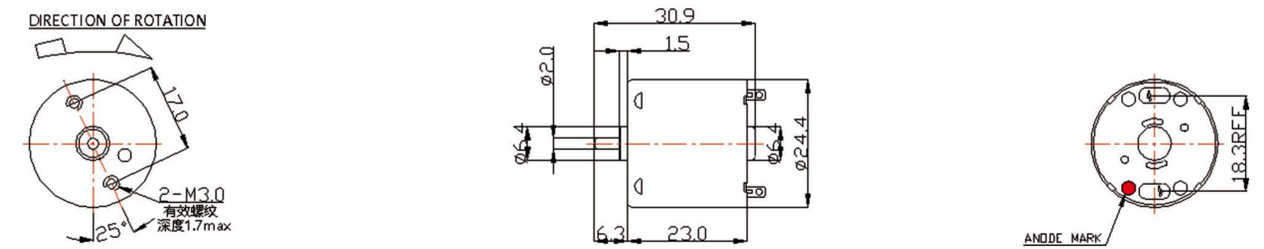


典型用途
(application)

RF/K-350系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRK-350CA-13400	3.0~12.0	12.0	8100	0.040	6775	0.20	17.65	1.729	1.23	107.2	10.51	1.03
HRF-350CA-20160	2.0~5.0	4.0	6800	0.051	5884	0.31	11.3	1.107	0.68	80.8	7.92	1.93

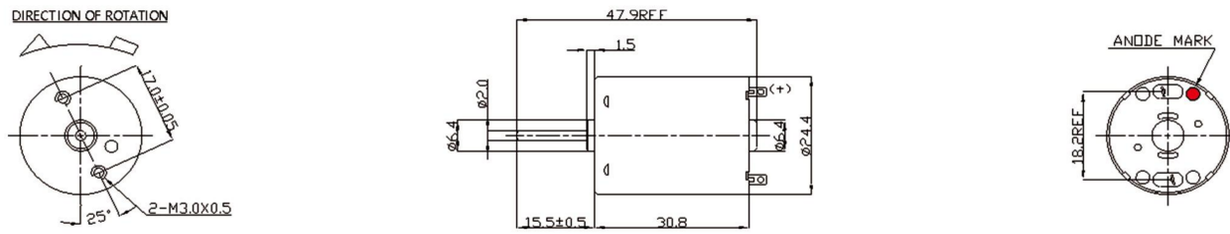


典型用途
(application)

RF/K-370CA系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-370CA-11630	3.0~12.0	12.0	3100	0.008	2693	0.053	13.4	1.313	0.37	102	10.00	0.35
HRK-370CA-16350	2.0~12.0	12.0	5800	0.025	5068	0.173	25.23	2.473	1.31	200	19.6	1.2

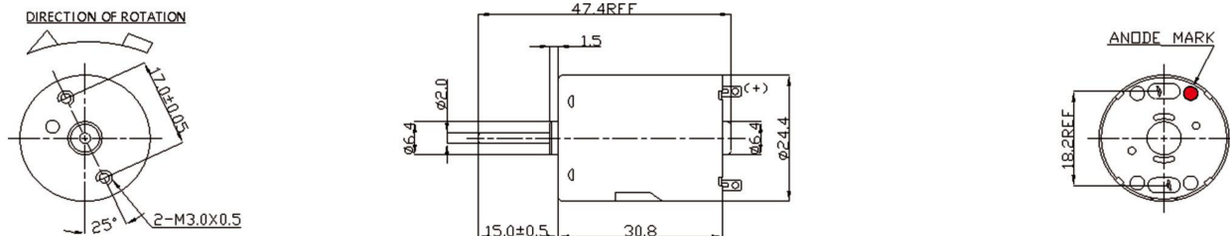


典型用途
(application)

RF/K-370PA系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-370PA-16320	3.0~10.0	9.0	4000	0.022	3459	0.141	19.6	1.921	0.70	145	14.21	0.90
HRF-370PA-12520	3.0~10.0	9.0	2500	0.012	2114	0.066	17.0	1.667	0.37	110	10.78	0.36

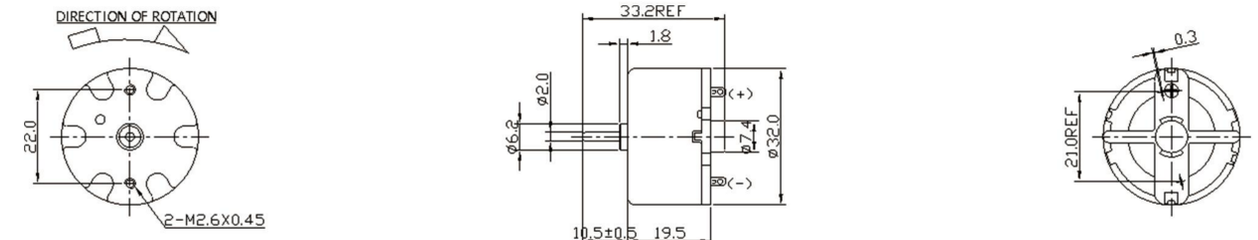


典型用途
(application)

RF-500系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-500TB-12560	3.0~10.0	9.0	4000	0.023	3304	0.109	14.77	1.45	0.50	85	8.33	0.52
HRF-500TB-14415	3.0~10.0	6.0	3700	0.028	3064	0.135	13.75	1.348	0.43	80	7.84	0.65

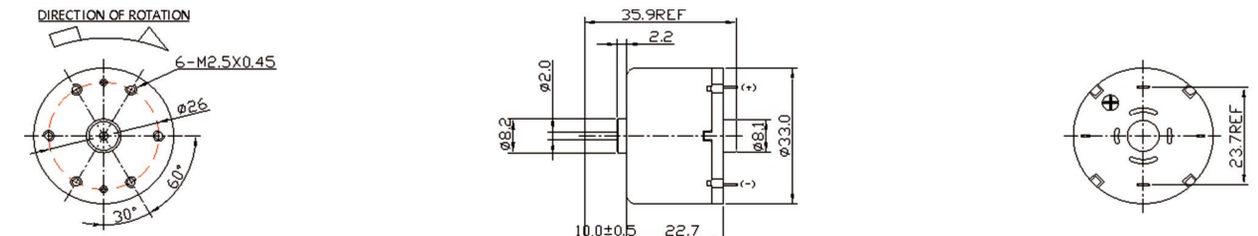


典型用途
(application)

RF/K-520系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRF-520TB-18330	2.0~4.0	3.0	1750	0.022	1424	0.096	12.7	1.24	0.19	68.0	6.66	0.42
HRK-520TB-17350	3.0~10.0	9.0	5000	0.035	1456	0.106	16.2	1.59	0.24	176	17.25	1.32

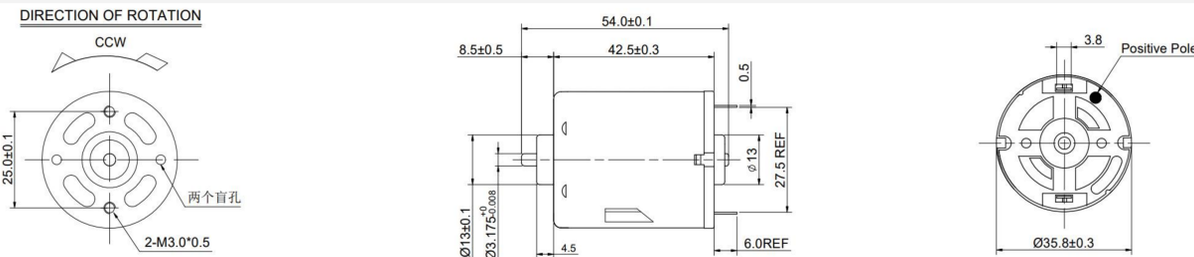


典型用途
(application)

RS-530/535系列

1. 自动窗系统 / Automation system
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HRS-535PA-21110	10.0-35.0	30	8260	0.12	7111	0.74	201.5	19.7	14.7	1448.9	142.0	4.58
HRS-535PA-24140G	3.0-13.0	12	4726	0.185	3929	0.91	185.3	18.2	7.49	1099.0	107.7	4.48

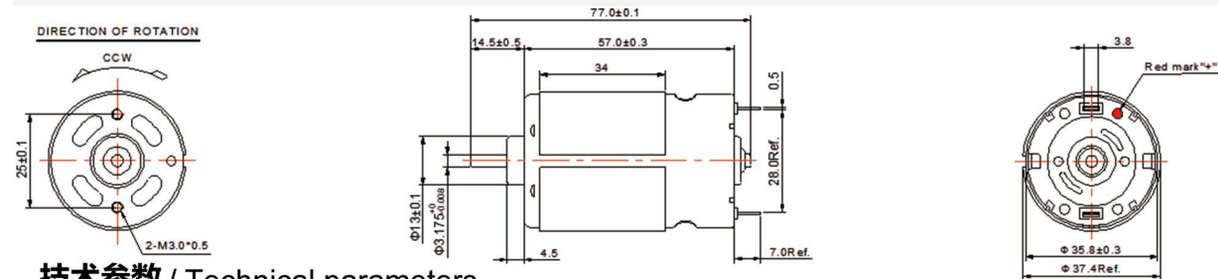


典型用途
(application)

RS-550/555系列

1. 汽车配件 / Auto Parts
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
RS-550PHF-6537GY	3.0~13.0	12.0	15313	0.9	13406	6.33	452.1	44.3	62.28	3630	355.9	44.5
RS-550PH-4559RD	3.0~9.0	7.5	4911	0.324	4171	1.83	240.9	23.6	10.3	1598.9	156.8	10.3

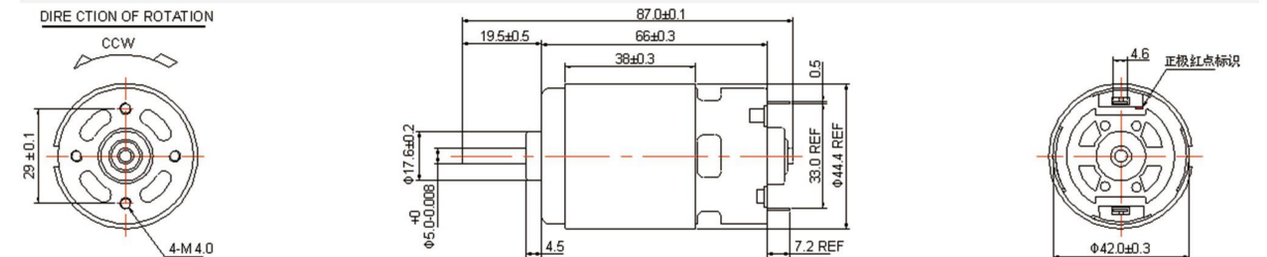


典型用途
(application)

RS-770/775系列

1. 视听设备 / Audio and video equipment
2. 家用电器 / Household appliances

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
RS-770PHF-8523R	3.0~15.0	12	15000	2.0	13325	15.9	1055.5	103.5	144.2	9452.2	926.7	126.5
RS-770SHF-40103R	3.0~15.0	12	3800	0.29	3286	1.85	469.2	46.0	15.8	3468.8	340.0	11.8

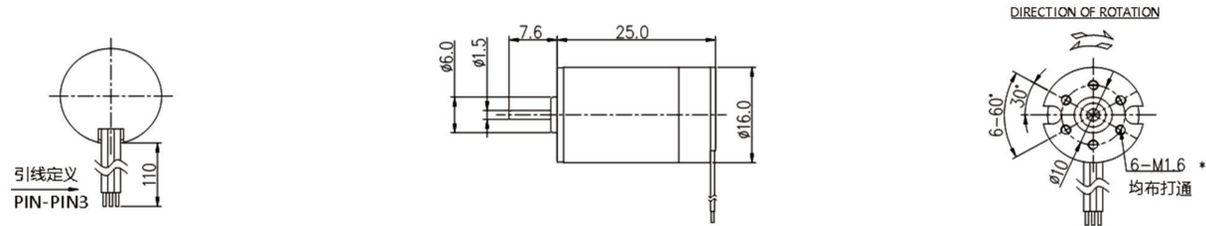


典型用途
(application)

HCB1625N系列

1. 办公自动化设备 / Office Automation Equipment
2. 医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HCB1625N-01A	5~13.0	8.5	16500	0.09	13800	0.80	30	2.94	4.24	110	10.78	2.4
HCB1625N-02A	3~9	4.5	5600	0.05	4500	0.72	30	2.94	1.38	97	9.5	1.4

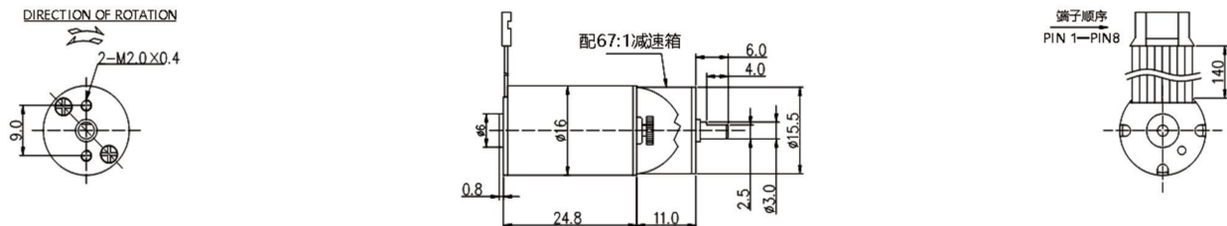


典型用途
(application)

HCB1625H系列

1. 办公自动化设备 / Office Automation Equipment
2. 医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HCB1625H-01A	9~16.0	12.0	23600	0.18	21000	0.39	10	0.98	4.56	115	11.27	2.7
HCB1625H-02A	12~30.0	24.0	24154	0.09	21100	0.39	25	2.45	6.65	190	18.6	2.1

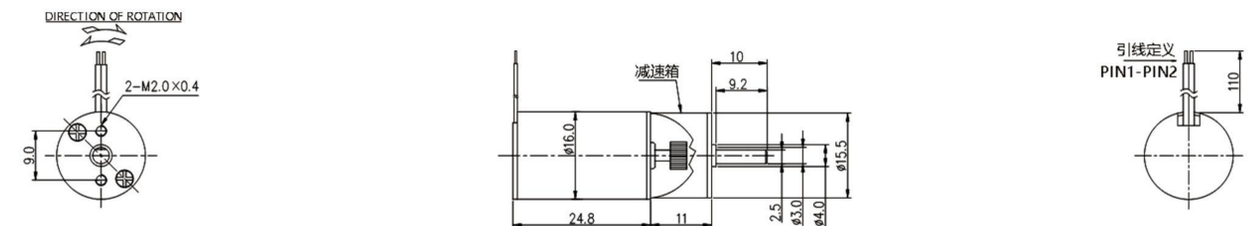


典型用途
(application)

HCB1625N系列

1. 办公自动化设备 / Office Automation Equipment
2. 医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HCB1625N-03A	4~9	6.0	10500	0.08	9300	0.19	8	0.78	0.8	70	6.9	1.7
HCB1625N-04A	8~16	12.0	12000	0.9	10000	0.2	20	1.96	2.1	120	11.8	0.9

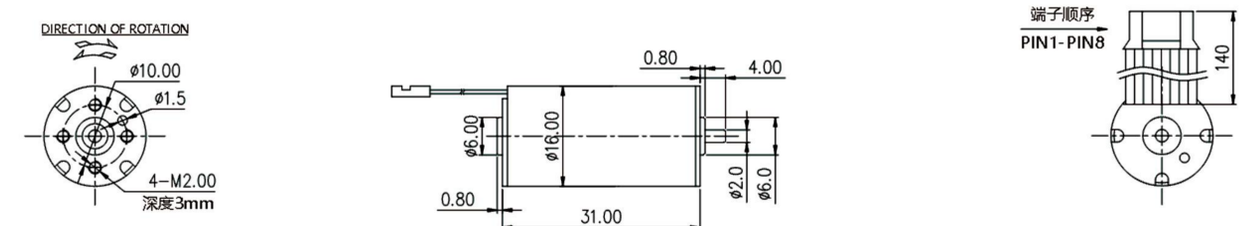


典型用途
(application)

HCB1630系列

1. 办公自动化设备 / Office Automation Equipment
2. 医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HCB1630H-01A	9~16	12.0	9500	0.1	7500	0.35	30	2.9	2.3	142	13.9	1.9
HCB1630H-02A	12~30.0	24.0	16000	0.23	13000	0.65	50	4.9	6.6	266	26	2.5

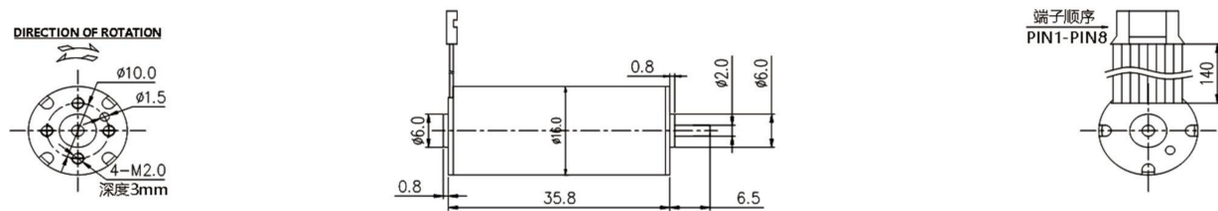


典型用途
(application)

HCB1636系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 工业机器人 / Industrial Robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB1636H-01A	12~30.0	24.0	14000	0.1	11200	0.45	56	5.5	6.45	270	26.4	1.8
HCB1636H-02A	9~16	12.0	12000	0.15	9000	0.65	50	4.9	4.6	180	17.64	2.2

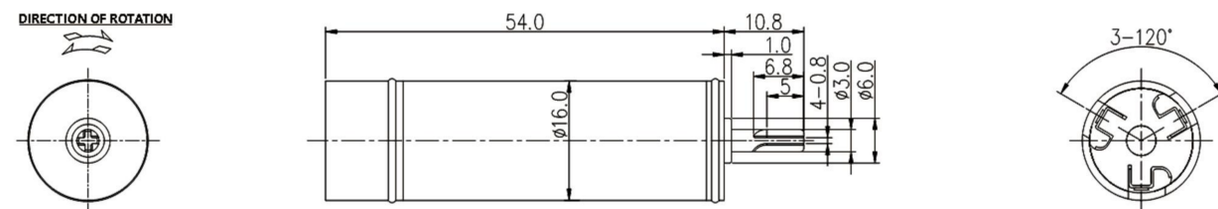


典型用途
(application)

HCB1654系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 工业打磨机 / Industrial grinding machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB1654N-01A	12~30.0	24.0	30000	0.10	28000	0.60	40	3.92	11.49	360	35.28	4.8

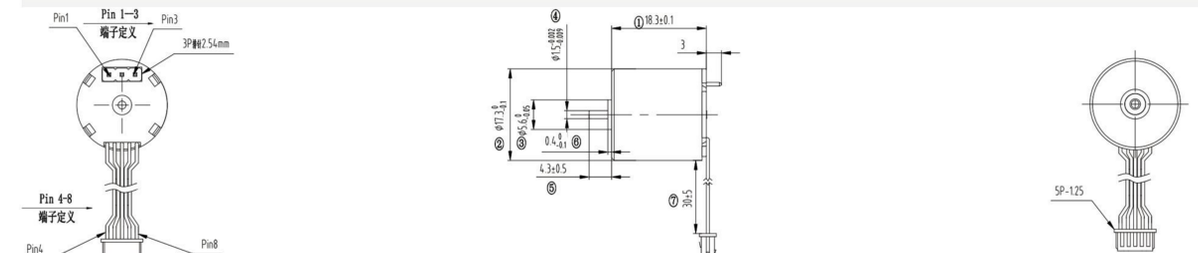


典型用途
(application)

HCB1718系列

1. 纹身机 / Tattoo machine
2. 工业机器人 / Industrial Robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB1718H-01A	6.0~9.0	7.4	27000	0.17	23000	0.8	20	2	4.7	140	13.7	4.5
HCB1718H-02A	9~14	12.0	25000	0.05	21000	0.6	25	2.45	5.38	166	16.3	3.5

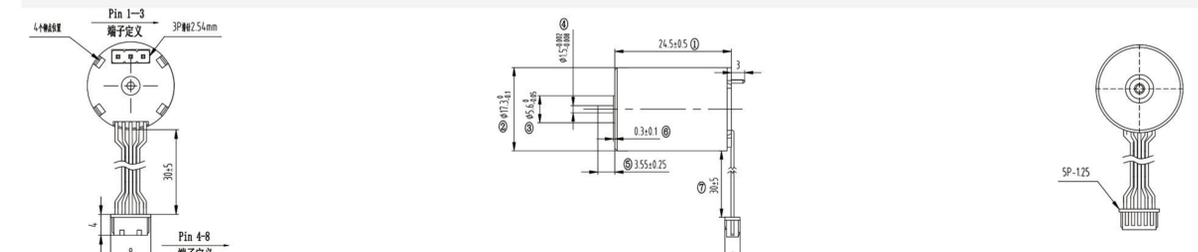


典型用途
(application)

HCB1725系列

1. 纹身机 / Tattoo machine
2. 工业打磨机 / Industrial grinding machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB1725H-01A	6.0~9.0	7.4	14500	0.15	12000	0.6	20	2	2.5	116	11.4	3.0
HCB1725H-02A	6.0~9.0	7.4	34000	0.4	27500	2.8	50	4.9	14.1	260	25.5	13

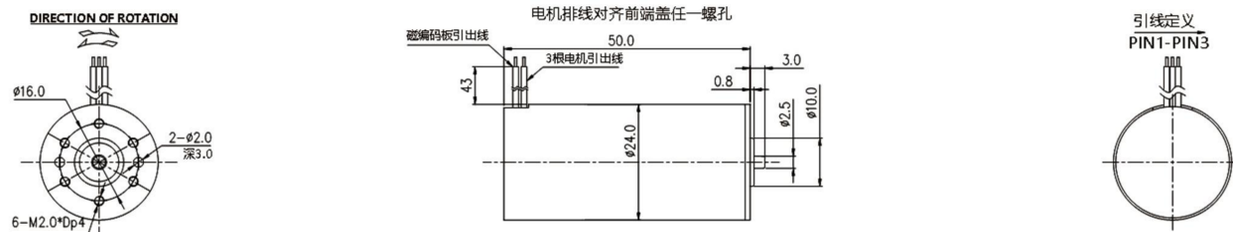


典型用途
(application)

HCB2450系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 工业机器人 / Industrial Robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2450N-01A	12~30.0	24	26000	0.3	23400	2.6	200	19.6	44.9	1730	169.6	20

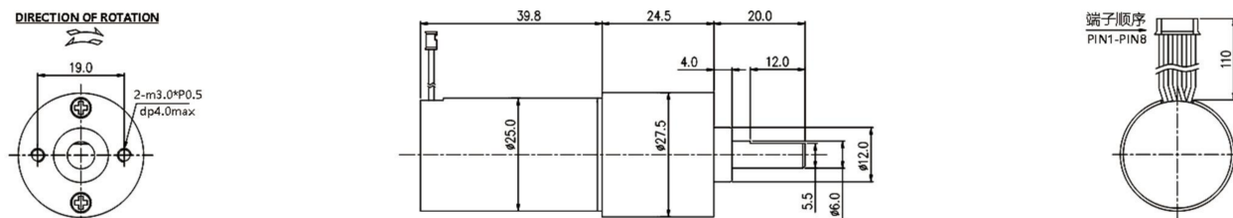


典型用途
(application)

HCB2540系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 扎带机 / Tape bundling machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2540H-01A	6~12.0	7.4	10000	0.16	8100	1.5	110	10.7	7.2	719	70.4	10.5
HCB2540H-02A	12~30.0	24.0	16000	0.2	14300	2.2	180	17.6	27.9	1681	164.8	12.0

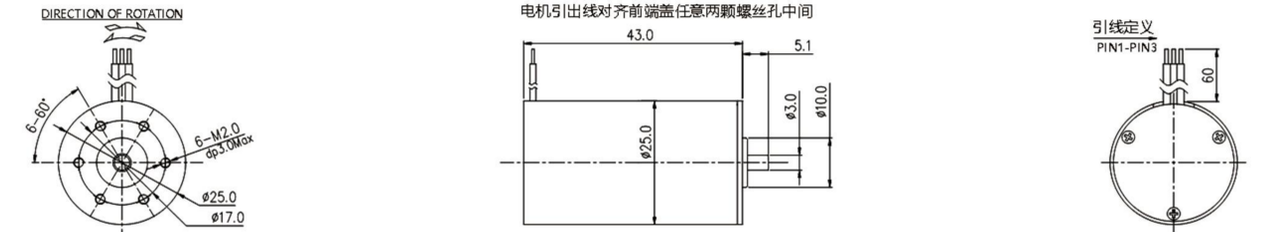


典型用途
(application)

HCB2543系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 工业机器人 / Industrial Robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2543N-01A	12~30.0	24.0	21000	0.16	18500	1.7	190	18.6	36	2134	209	19.6
HCB2543N-02A	24~36	30.0	15000	0.12	13000	1.4	160	15.7	21.4	2027	198	10.7



典型用途
(application)

HCB2546系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 扎带机 / Tape bundling machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2447N-01A	9~18	12.0	7300	0.13	6700	1.4	150	14.7	11.1	1677	164.4	10.9
HCB2447N-02A	12~30.0	24.0	16000	0.13	14800	2.1	200	19.6	42.6	2589	253.8	18.4

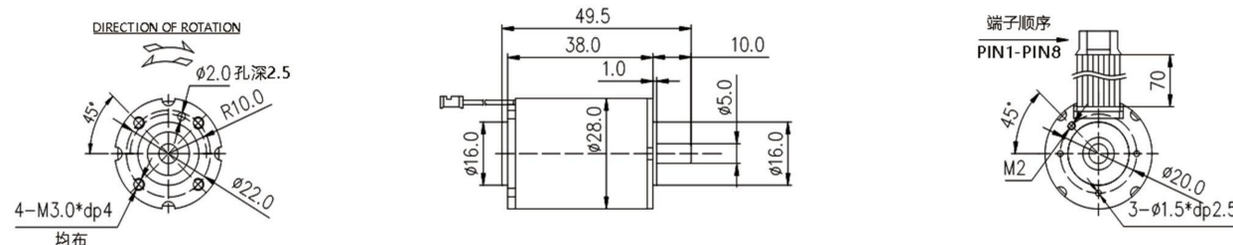


典型用途
(application)

HCB2838系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 工业机器人 / Industrial Robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2838H-01A	14~24.0	19.0	20000	0.22	18100	2.3	150	14.7	28.8	1541	151	17.2

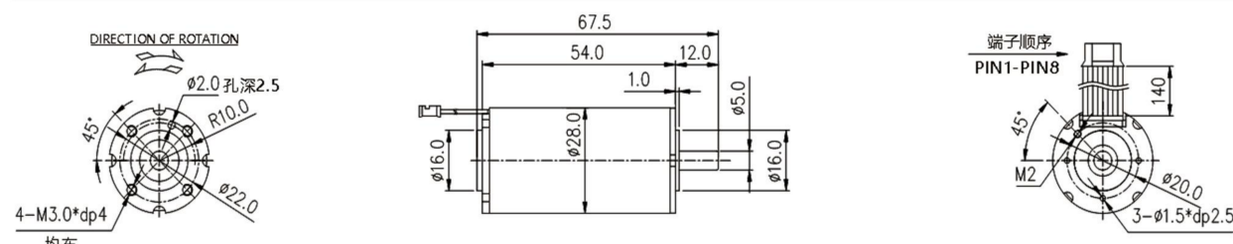


典型用途
(application)

HCB2854H系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 扎带机 / Tape bundling machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2854H-01A	12~30.0	24.0	9000	0.2	8000	0.96	204	20	16.7	2397	235	9.5
HCB2854H-02A	24~36	30.0	16000	0.30	13800	1.8	280	27.4	39.5	3714	364	20.6

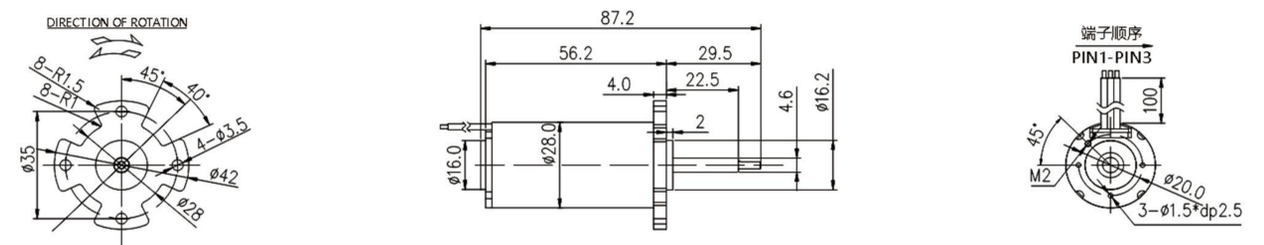


典型用途
(application)

HCB2854N系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 工业机器人 / Industrial Robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2854N-01A	9~18	12.0	15700	0.38	14000	3.0	200	19.6	29.1	1897	186	26.6
HCB2854N-02A	12~30.0	24.0	11000	0.21	9800	1.2	300	29.4	31.6	2888	283.1	14.1

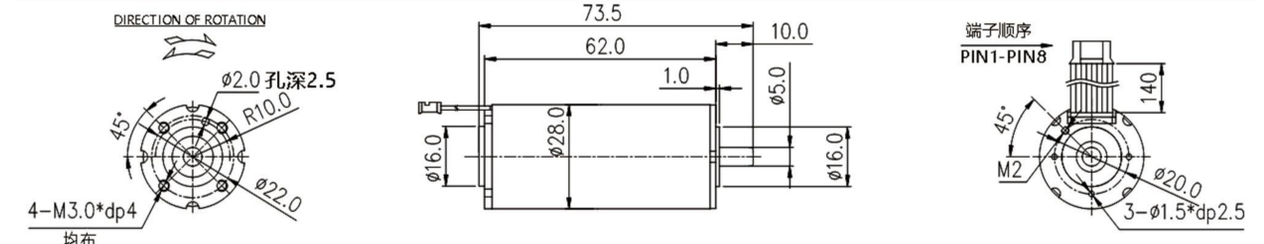


典型用途
(application)

HCB2862系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 扎带机 / Tape bundling machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2862H-01A	12~30.0	24.0	14500	0.32	12500	3.3	400	39.2	55	4163	408	26.7
HCB2862H-02A	24~36	30.0	16000	0.35	14000	2.3	300	29.4	76.8	5317	522	30

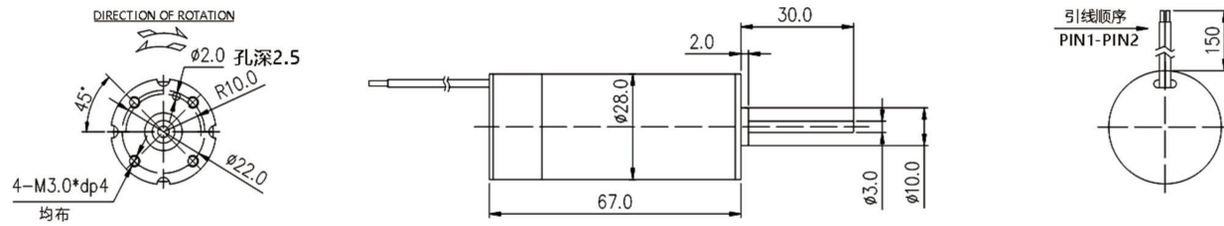


典型用途
(application)

HCB2867系列

1. 工业机器人 / Industrial Robot
2. 园林工具 / gardening tools

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB2867N-01A	9~18	12.0	5800	0.21	5200	1.0	200	19.6	12.5	1899	186.1	10
HCB2867N-02A	12~30.0	24.0	14000	0.3	12900	1.4	300	29.4	49.7	3798	372.3	23.5

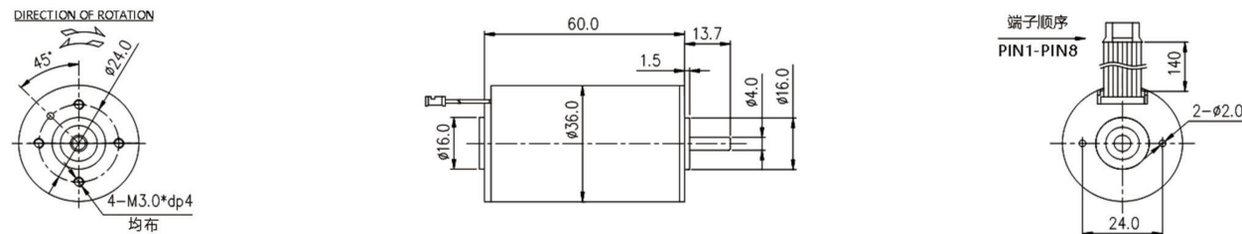


典型用途
(application)

HCB3660系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 扎带机 / Tape bundling machine

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HCB3660H-01A	12~30.0	24.0	10000	0.25	8000	3	500	49	41	2999	294	13.3
HCB3660H-02A	24~36	30.0	14000	0.40	12000	5	700	68.6	86	6946	680	34

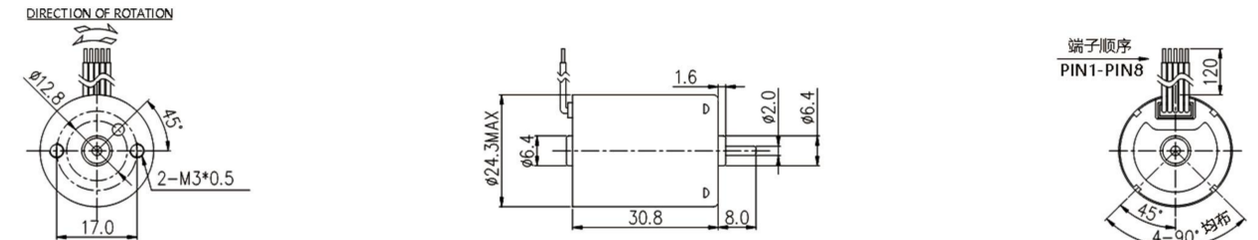


典型用途
(application)

HBL2430系列

1. 家用电器 / Home Application
2. 商业设备 / Business Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL2430L-01A	9~16.0	12.0	7400	0.13	5800	0.44	53	5.2	3.2	256	25.1	1.9
HBL2430L-02A	12~30.0	24.0	9700	0.10	7700	0.40	68	5.2	5.2	324	31.7	1.54

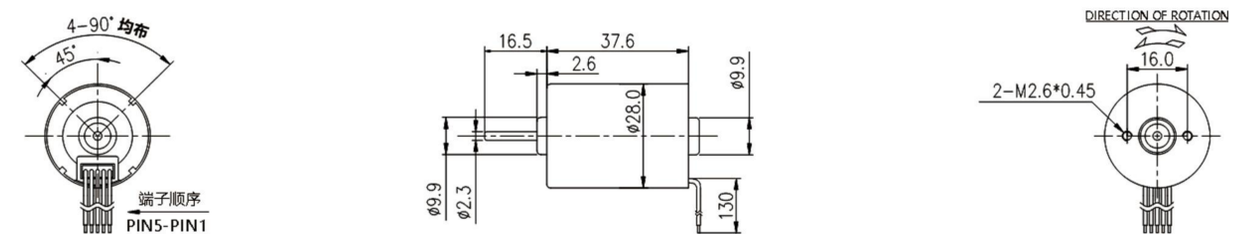


典型用途
(application)

HBL2838系列

1. 电动螺丝刀 / Electric screwdriver
2. 医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL2838L-01A	9~16.0	12.0	10000	0.24	7400	0.92	90	8.82	7	448	43.9	4.3
HBL2838L-02A	12~30.0	24.0	8000	0.09	6700	0.40	87	8.52	6.1	514	50.4	1.95

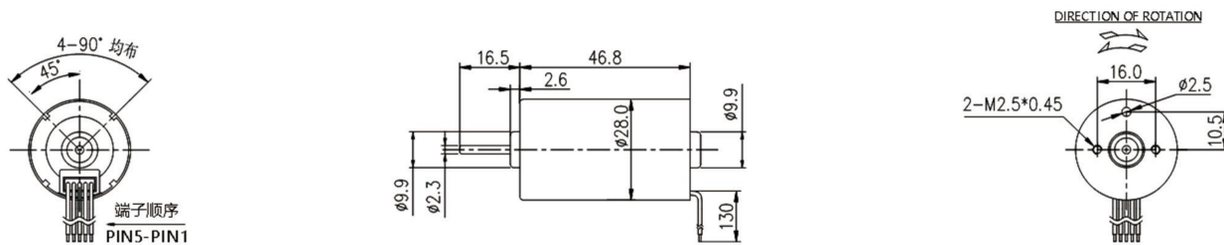


典型用途
(application)

HBL2847系列

- 1.家用电器 / Home Application
- 2.商业设备 / Business Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL2847L-01A	9~18	12.0	7200	0.16	6100	0.9	120	11.76	7.57	820	80.4	5.4
HBL2847L-02A	12~30.0	24.0	12400	0.22	10400	1.2	175	17.1	18.7	1100	107.8	6.3

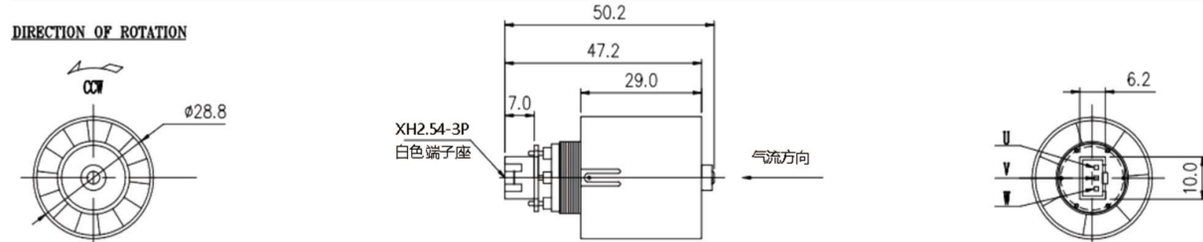


典型用途
(application)

HBL2950系列

- 1.家用电器 / Home Application
- 2.商业设备 / Business Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	风速 WIND SPEED	噪音 NOISE
	V		rpm	A	rpm	A	风叶	W	m/s	dBA
HBL2950L-01A	180~280	220	12W	/	10.5W	1.0	13片	100	20	≤85
HBL2950L-02A	/	240	10W	/	8W	2.0	13片	50	16	≤85

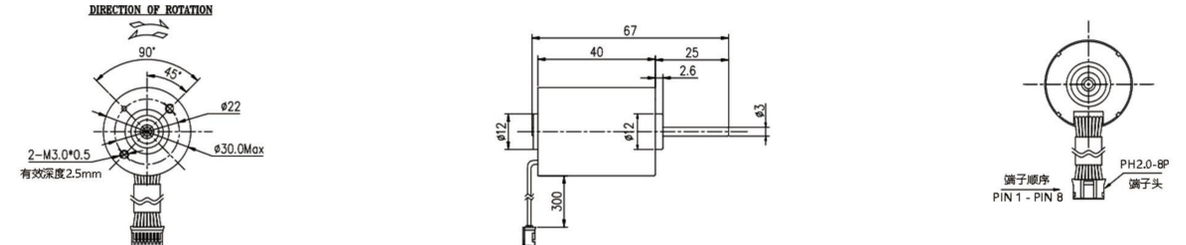


典型用途
(application)

HBL3040系列

- 1.办公自动化设备 / Office Automation Equipment
- 2.精密仪器 / Precision Instruments

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL3040L-01A	9~18.0	12.0	7400	0.13	5800	0.44	53	5.2	3.2	256	25.1	1.9
HBL3040L-02A	12~30.0	24.0	9700	0.10	7700	0.40	68	5.2	5.2	324	31.7	1.54

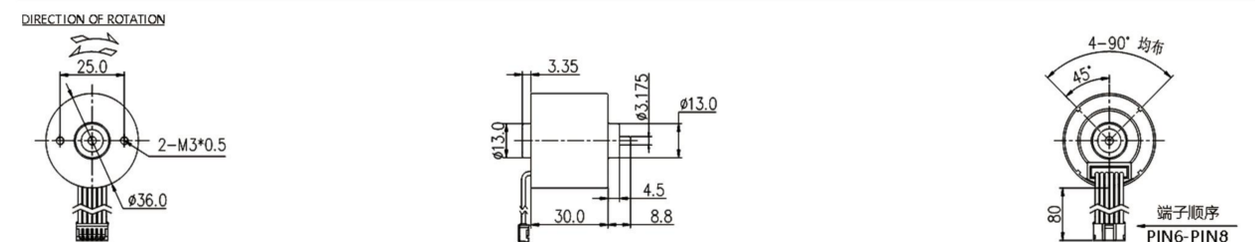


典型用途
(application)

HBL3630系列

- 1.电动螺丝刀 / Electric screwdriver
- 2.医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL3630L-01A	9~16.0	12.0	5900	0.24	4900	0.65	140	13.7	6.5	658	64.5	3.5
HBL3630L-02A	12~30.0	24.0	8900	0.18	7400	0.91	190	18.62	14.1	1130	110.7	4.7

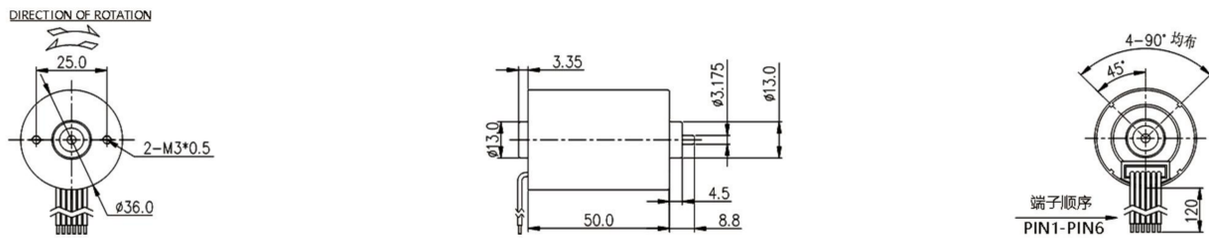


典型用途
(application)

HBL3650系列

- 1.家用电器 / Home Application
- 2.商业设备 / Business Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
		V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL3650L-01A	9~16.0	12.0	4400	0.18	3500	1.2	200	19.6	9.0	1648	161.5	6.6
HBL3650L-02A	12~30.0	24.0	8500	0.30	6900	1.8	395	38.7	28.1	2566	251.5	10

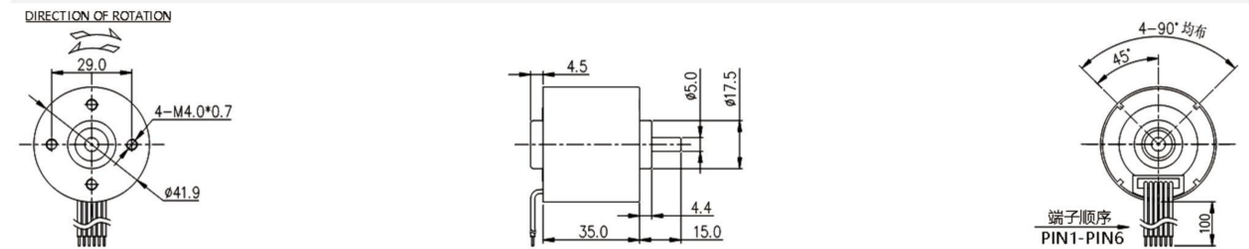


典型用途
(application)

HBL4235系列

- 1.家用电器 / Home Application
- 2.商业设备 / Business Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
		V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL4235L-01A	9~16.0	12.0	2900	0.20	2300	0.9	280	27.4	8.0	2005	196.5	5.4
HBL4235L-02A	12~30.0	24.0	5300	0.26	4200	1.3	460	45.1	23	3275	321	8.0

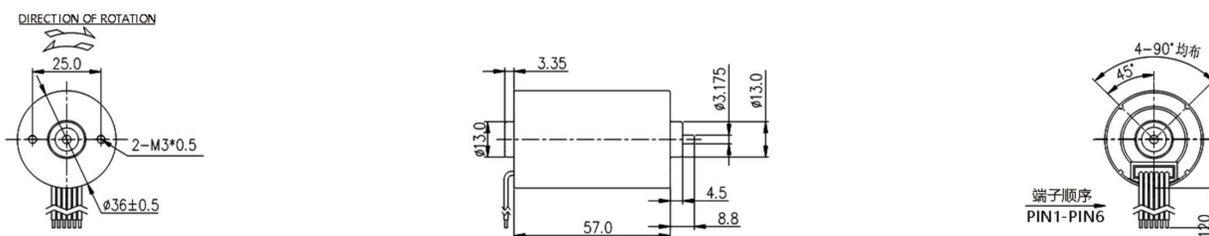


典型用途
(application)

HBL3657系列

- 1.电动螺丝刀 / Electric screwdriver
- 2.医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
		V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL3657L-01A	9~16.0	12.0	4200	0.18	3400	0.9	200	19.6	9.4	1834	179.8	7.0
HBL3657L-02A	12~30.0	24.0	8600	0.28	7300	1.6	390	38.2	31.3	3086	302.5	12.0

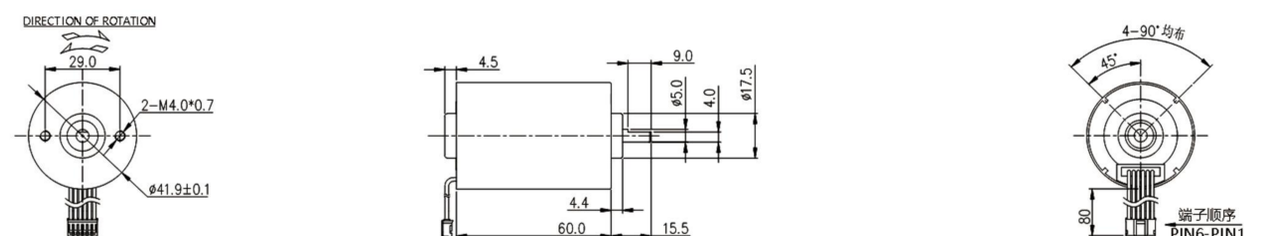


典型用途
(application)

HBL4260系列

- 1.电动螺丝刀 / Electric screwdriver
- 2.医疗设备 / Medical Equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
		V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HBL4260L-01A	9~16.0	12.0	2000	0.13	1600	0.9	480	47	7.5	3300	323.5	6.0
HBL4260L-02A	12~30.0	24.0	4300	0.2	3800	1.6	760	74.5	26.3	5669	555.7	10.9

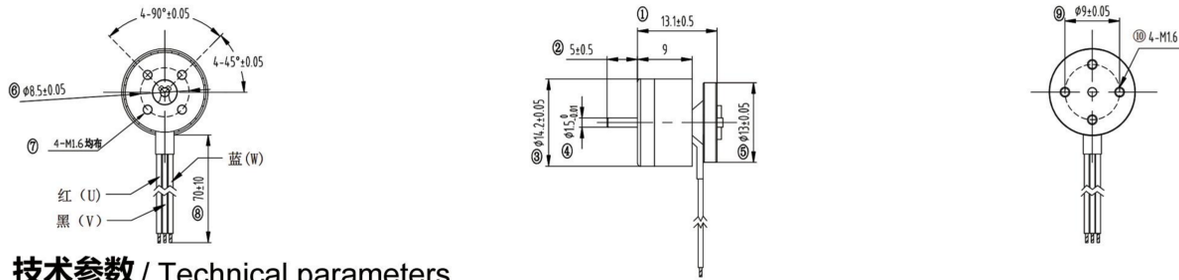


典型用途
(application)

HAE1413系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 游戏设备 / Gaming devices

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HAE1413N-01A	3~5.0	3.7	12000	0.12	9800	0.55	14	1.37	1.4	77	7.55	2.6
HAE1413N-02A	5~9.0	7.4	29500	0.22	24100	0.95	20	1.96	4.94	110	10.8	4.4

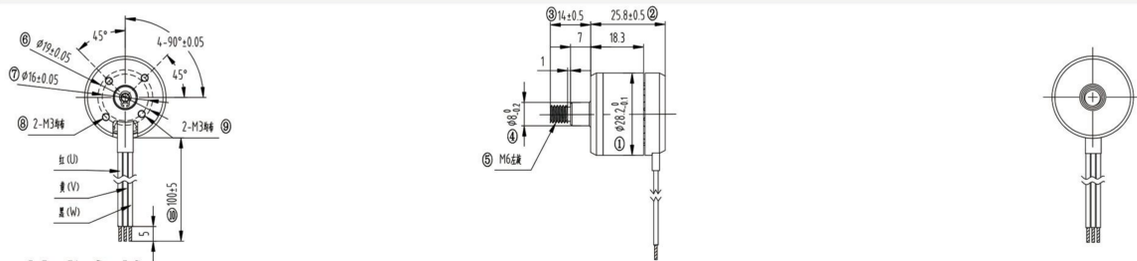


典型用途
(application)

HAE2826系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 智能机器人 / Intelligent robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HAE2826N-01A	9~16.0	12.0	9100	0.43	8000	3.1	360	35.3	29.5	2900	284.3	22
HAE2826N-02A	18~26.0	24.0	15000	0.3	13600	2.9	430	42.1	60	4800	470.5	32

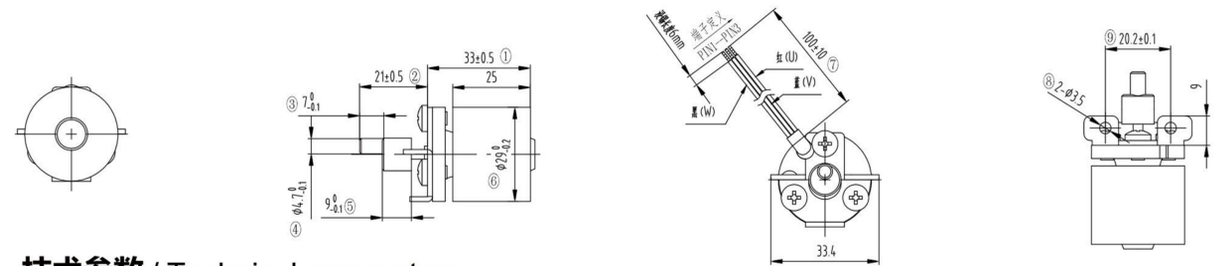


典型用途
(application)

HAE2931系列

1. 按摩器 / Massager
2. 工业自动化 / Industrial automation

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HAE2931N-01A	5~9.0	7.4	4550	0.31	3850	1.72	270	26.5	10.66	1750	171.5	9.6
HAE2931N-02A	9~16.0	12.0	3800	0.16	3300	1.2	320	31.4	10.8	2500	245.1	8.5

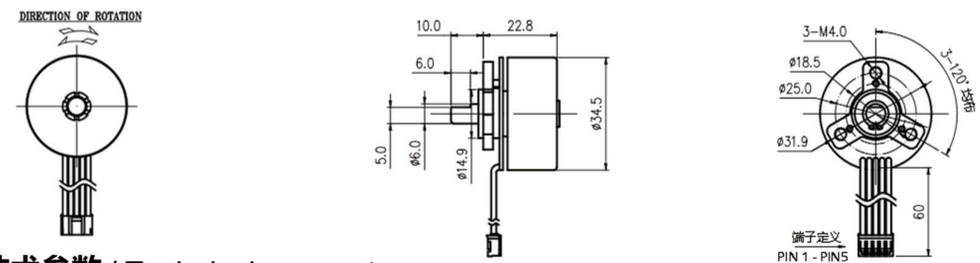


典型用途
(application)

HAE3523系列

1. 按摩器 / Massager
2. 智能机器人 / Intelligent robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
HAE3523N-01A	5~9.0	7.4	3200	0.18	2740	1.1	230	22.5	6.6	1600	156.8	6.8
HAE2826N-02A	9~16.0	12.0	3000	0.11	2630	0.78	300	29.4	8.1	2400	235.3	5.8

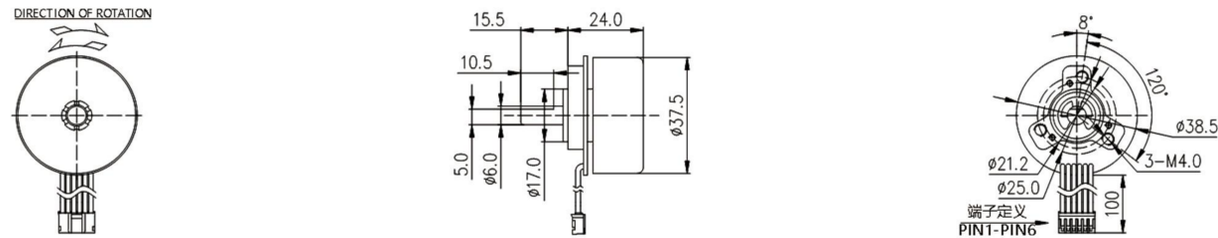


典型用途
(application)

HAE3825系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 按摩器 / Massager

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HAE3825N-01A	5~12.0	7.4	900	0.07	800	0.38	300	29.4	2.48	2400	235.3	3.2
HAE3825N-02A	12~28.0	24.0	8000	0.4	6500	2.3	700	68.6	46.6	3746	367.2	13.7

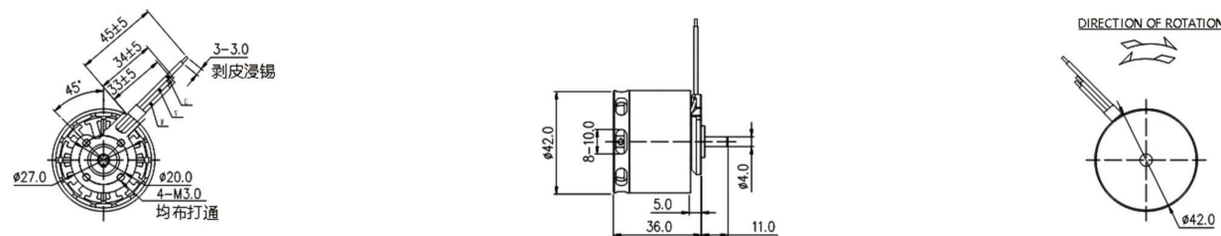


典型用途
(application)

HAE4236系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 智能机器人 / Intelligent robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HAE4236N-01A	8~18.0	12.0	11000	0.33	10000	0.9	1000	98	63.2	11333	1111	10.9
HAE4236N-02A	40~55.0	50.0	4500	0.12	4300	0.7	1000	98	70.7	24249	2377	22.7

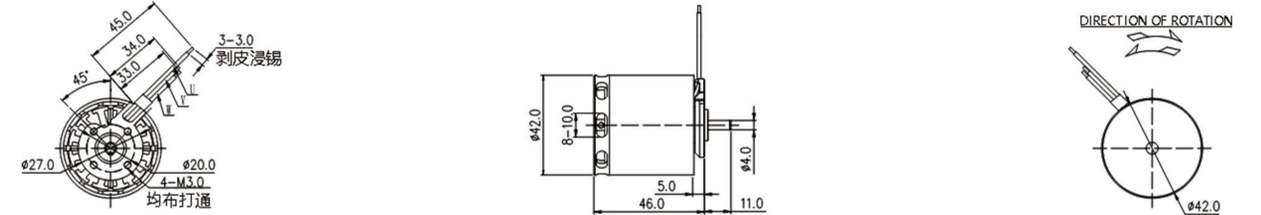


典型用途
(application)

HAE4246系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 按摩器 / Massager

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HAE4246N-01A	10~20.0	14.0	13000	0.4	12500	0.9	1000	98	92.5	14398	1411	14
HAE4246N-02A	40~55.0	50.0	3800	0.16	3723	0.93	1000	98	113	52799	5176	41.6

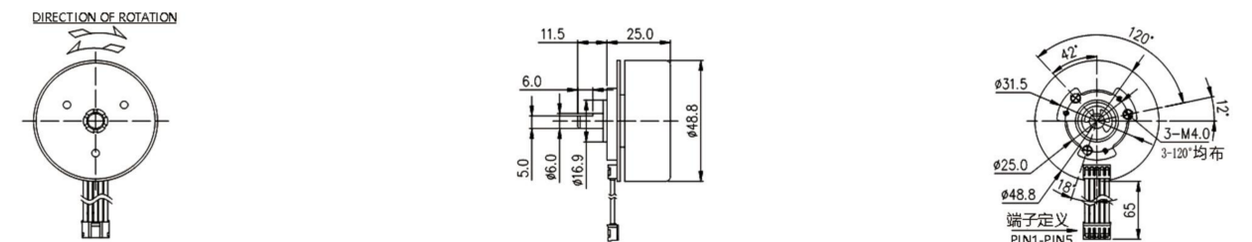


典型用途
(application)

HAE4825系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 智能机器人 / Intelligent robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HAE4825N-01A	8~16.0	12.0	3100	0.09	2800	0.3	400	39.2	9.66	3980	390	10.9
HAE4825N-02A	12~28.0	24.0	11000	0.3	9100	2.2	800	48	26.3	4558	446.8	22.2

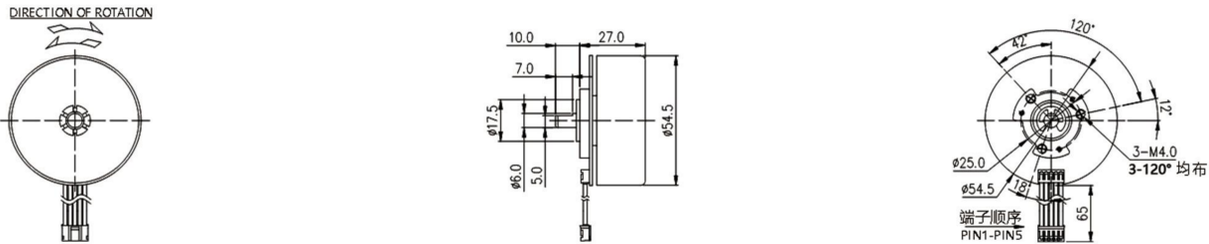


典型用途
(application)

HAE5525系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 按摩器 / Massager

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HAE5525N-01A	8~16.0	12.0	2000	0.1	1800	0.5	600	58.8	9.86	5936	581.9	10.5
HAE5525N-02A	12~28.0	24.0	7200	0.33	6500	2.3	800	78.4	41.48	8226	806.4	52.1

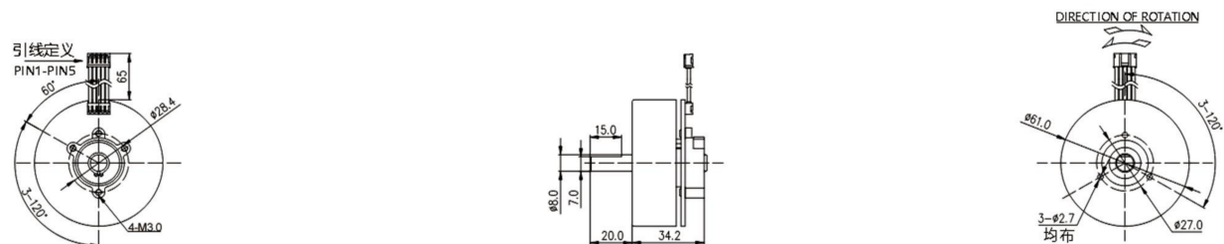


典型用途
(application)

HAE6132系列

1. 航空模型 / Aviation models
2. 智能机器人 / Intelligent robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
HAE6132N-01A	8~16.0	12.0	3000	0.08	2700	0.35	200	19.6	6.02	2029	198.9	5.4

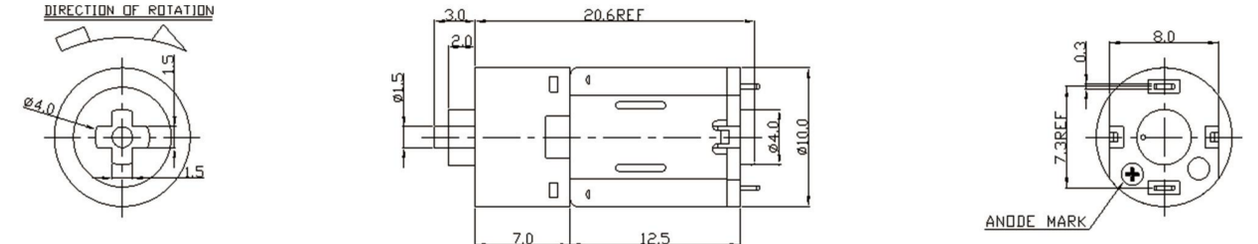


典型用途
(application)

GM-10A1012减速马达

1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 个人护理 / Personal care

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
GM-10A1012-05290-171	1.0~3.5	3.0	50	0.030	32.69	0.057	79.6	7.80	0.027	230	22.54	0.107
GM-10A1012-06200-171	1.0~3.5	1.5	31	0.025	20.67	0.050	63.3	6.20	0.013	190	18.62	0.100

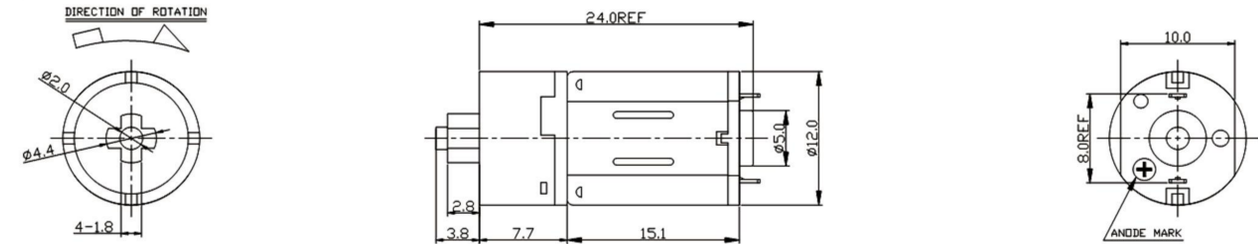


典型用途
(application)

GM-12AN20减速马达

1. 航空模型 / Aviation models
2. 智能机器人 / Intelligent robot

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
GM-12AN20-06360-120	2.5~4.5	3.7	42	0.016	28	0.050	120	11.76	0.035	373	36.55	0.115
GM-12AN20-1395-120	1.0~4.0	3.7	191	0.100	172	0.230	120	11.76	0.212	1202	117.8	1.80

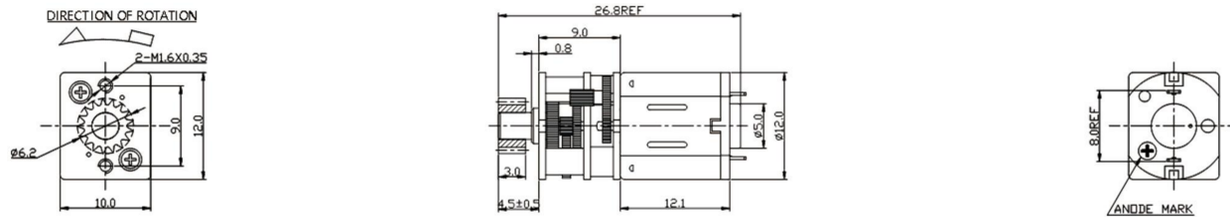


典型用途
(application)

GM-12FN10减速马达

1. 3D打印笔 / 3D printing pen
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-12FN10-08230-380	2.0~6.0	5.0	52.6	0.046	41.0	0.160	570	55.9	0.24	2563	248.8	0.56

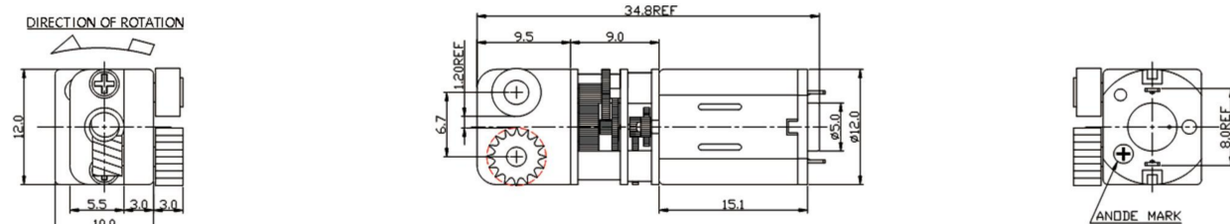


典型用途
(application)

GM-12FN20减速马达

1. 3D打印笔 / 3D printing pen
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-12FN20-12110-298	2.0~6.0	5.0	15.5	0.086	68.2	0.40	3900	382	0.51	22250	2181	1.9

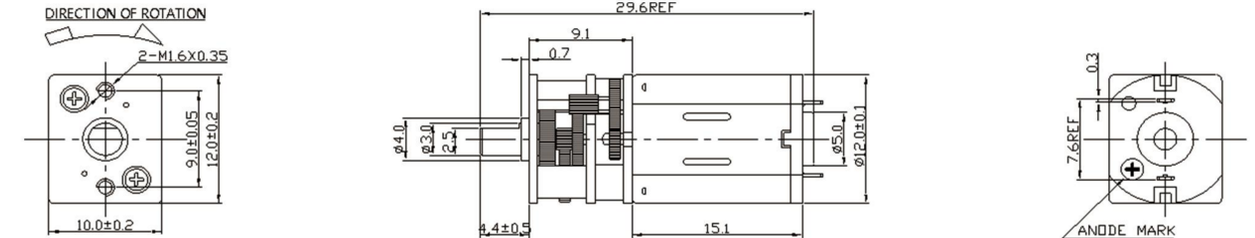


典型用途
(application)

GM-12FN20减速马达

1. 医疗设备 / Medical equipment
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-12FN20-07265-100	2.0~4.0	3.0	60	0.018	45.3	0.055	88.4	8.663	0.04	360	35.28	0.17
GM-12FN20-08230-110	2.0~3.5	2.4	52	0.025	38.4	0.071	96.1	9.418	0.038	368	36.06	0.20

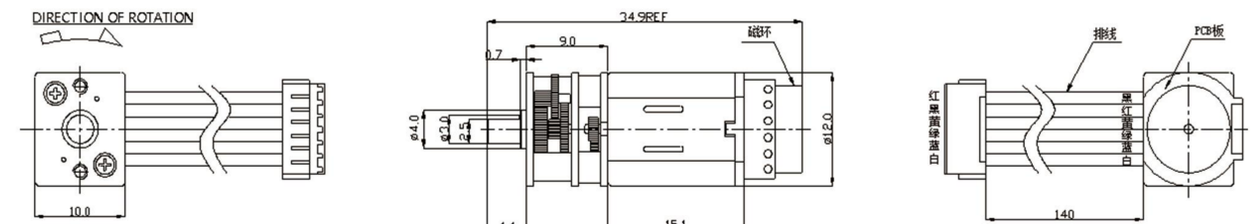


典型用途
(application)

GM-12FN20减速马达

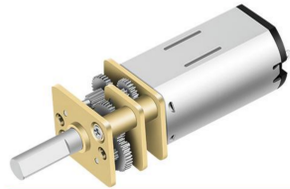
1. 医疗设备 / Medical equipment
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-12FN20-09180-100	2.0~6.5	6.0	200	0.052	158.2	0.21	329	32.3	0.54	1636	160	0.82

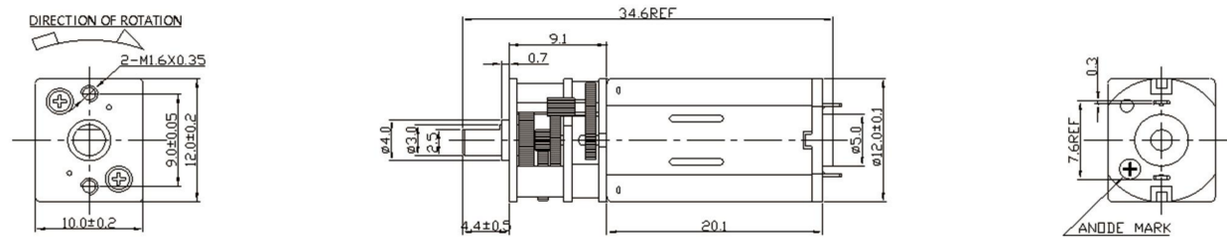


典型用途
(application)

GM-12FN30减速马达

1. 医疗设备 / Medical equipment
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-12FN30-09195-298	2.0~12.0	12.0	80	0.030	68.2	0.173	886	86.8	0.62	6000	588	1.0
GM-12FN30-1852-210	1.0~5.0	5.0	158	0.150	134.7	0.866	885	86.7	1.22	6000	588	5.0

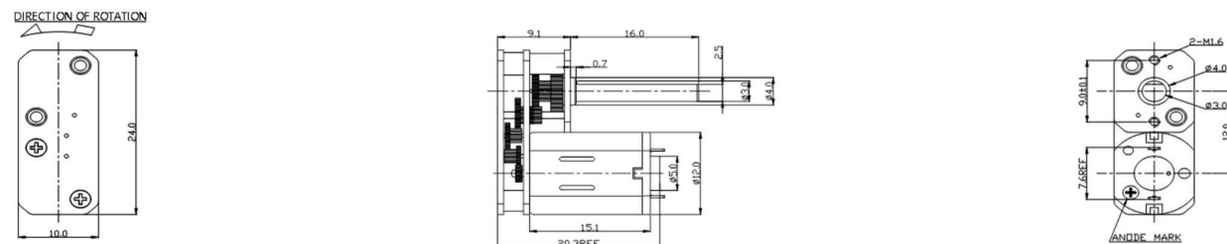


典型用途
(application)

GM-24FN20减速马达

1. 医疗设备 / Medical equipment
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-24FN20-07285-100	3.0~7.4	7.0	145.0	0.027	116.2	0.11	232	22.7	0.28	1134	111.2	0.41

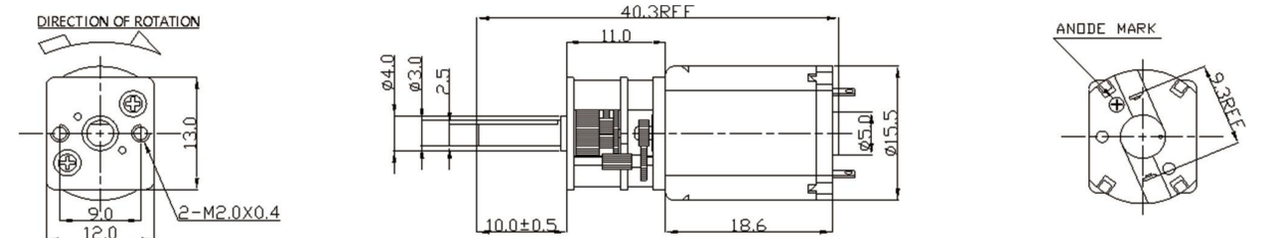


典型用途
(application)

GM-13F030减速马达

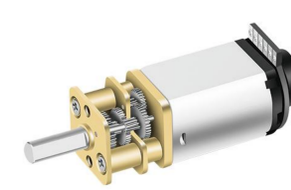
1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-13F030-10190-35	2.0~5.0	4.5	293	0.040	232	0.151	71.6	7.02	0.17	342	33.52	0.57

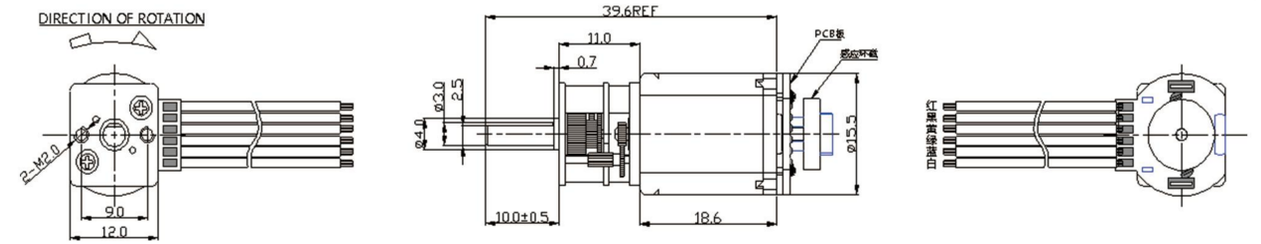


典型用途
(application)

GM-13F030减速马达

1. 精密仪器 / Precision Instruments
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-13F030-09180-100	2.0~6.5	6.0	200	0.052	158.2	0.21	329	32.3	0.54	1636	160	0.82

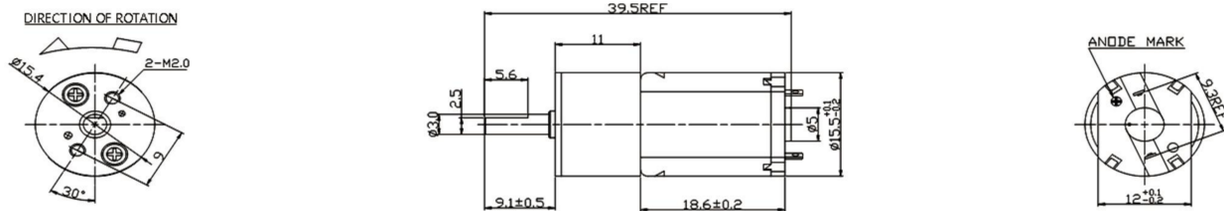


典型用途
(application)

GM-15A030减速马达

- 1.精密仪器 / Precision Instruments
- 2.安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-15A030-12150-35	2.0~4.5	3.7	265.2	0.056	212.7	0.23	158.5	15.5	0.35	801	78.5	0.92

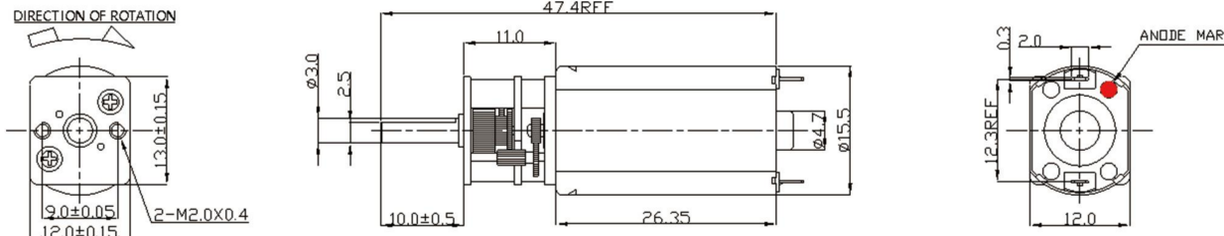


典型用途
(application)

GM-13F050减速马达

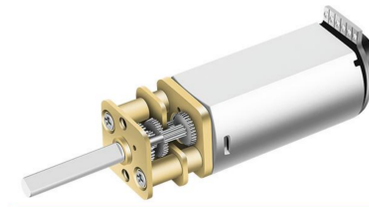
- 1.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-13F050-1672-35	2.0~6.0	5.0	500	0.110	416.0	0.545	184.7	18.10	1.0	1100	107.8	2.7

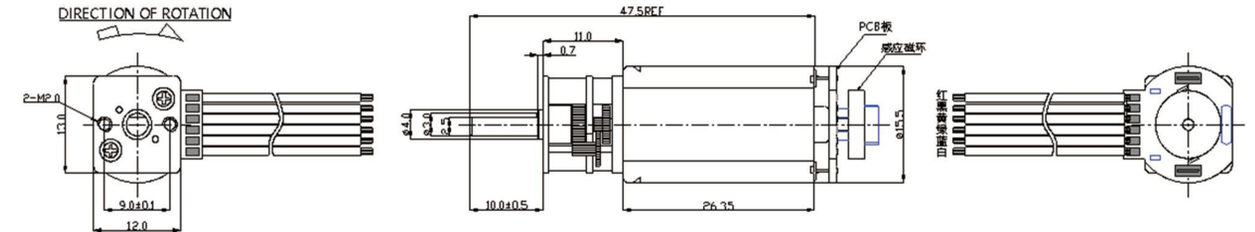


典型用途
(application)

GM-13F050减速马达

- 1.精密仪器 / Precision Instruments
- 2.安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-13F050-14100-35	2.0~8.0	7.4	488	0.120	399	0.53	398	39.0	1.63	2169	212.6	2.35

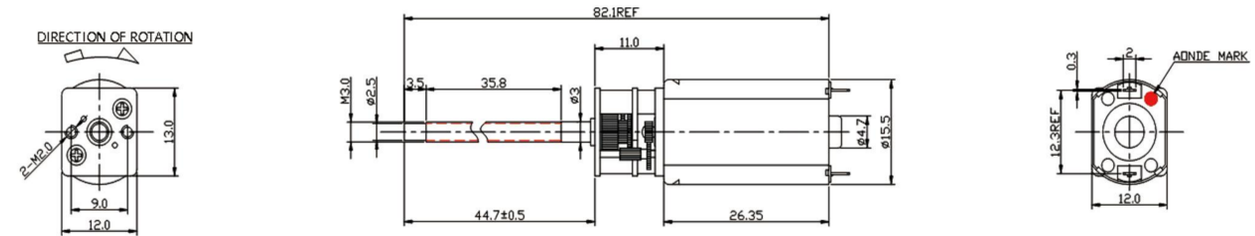


典型用途
(application)

GM-13F050减速马达

- 1.玩具/模型 / Toys/Models

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V	rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A	
GM-13F050-1770-36	2.0~6.0	5.0	468	0.120	392	0.62	316	31.0	1.27	1945	190.7	3.2

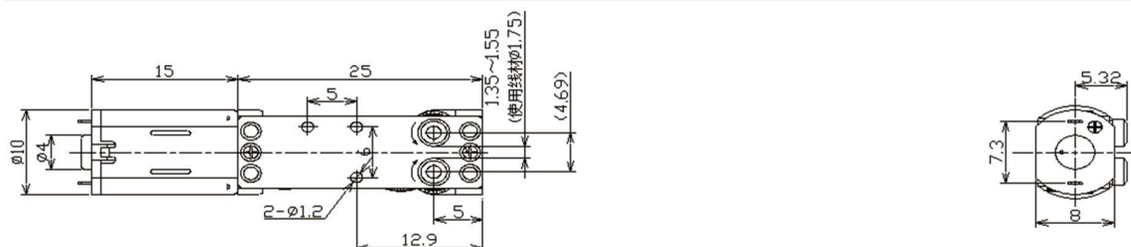


典型用途
(application)

GM-1025FM20减速马达

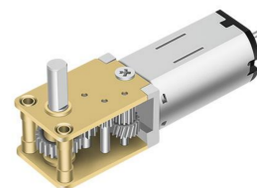
1. 3D打印笔 / 3D printing pen
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
GM-1025FM20-10105-909	2.0~6.0	5.0	33.5	0.085	27.1	0.36	1390	136.3	0.62	7252	711	1.51

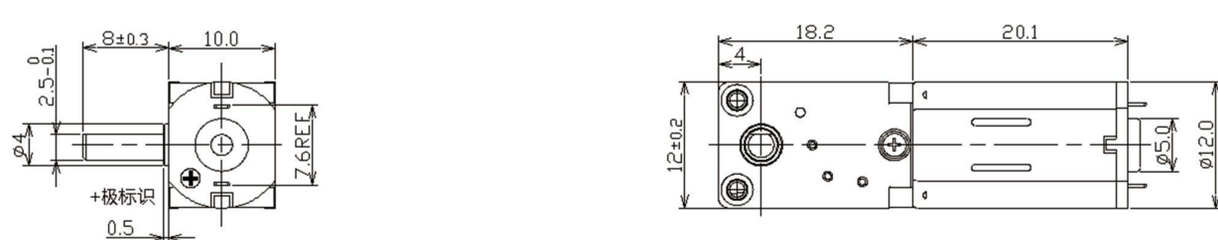


典型用途
(application)

GM-1218FN30减速马达

1. 3D打印笔 / 3D printing pen
2. 安防设备 / Security equipment

外形尺寸图 / Dimensions



技术参数 / Technical parameters

型号 MODEL	电压 VOLTAGE		无负载 NO LOAD		典型负载特性 TYPICAL LOAD CHARACTERISTICS					堵转 STALL		
	使用范围 SCOPE OF USE	标称值 NOMINAL	转速 SPEED	电流 CURRENT	转速 SPEED	电流 CURRENT	力矩 TORQUE	功率 POWER	力矩 TORQUE	电流 CURRENT		
	V		rpm	A	rpm	A	g.cm	mN.m	W	g.cm	mN.m	A
GM-1218FN30-09175-36	3.0~12.0	12.0	583	0.045	481	0.21	142	13.9	0.70	812	79.6	1.0

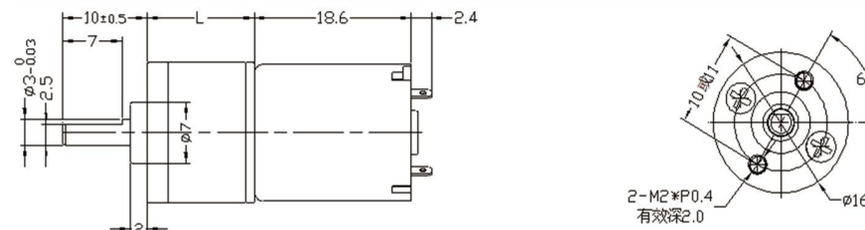


典型用途
(application)

GM-16A030减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 个人护理 / Personal care

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
FF-030PK-09220	6.0	0.037	11600	5	0.135	9300

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	额定力矩 / g.cm								
			13.2	33.1	82.7	161	207	370	517		
GM-16A030-09220	6.0	箱体长 L(mm)	11.2	12.7	14.2	15.7	15.7	17.2	17.2		
		额定负载 (kg.cm)	0.05	0.12	0.25	0.5	0.5	0.6	0.6		
		额定转速 (rpm)	684	268	110	54.2	45	26.6	19.9		
		堵转力矩 (kg.cm)	0.2	0.6	1.2	2.2	2.8	4	6.2		

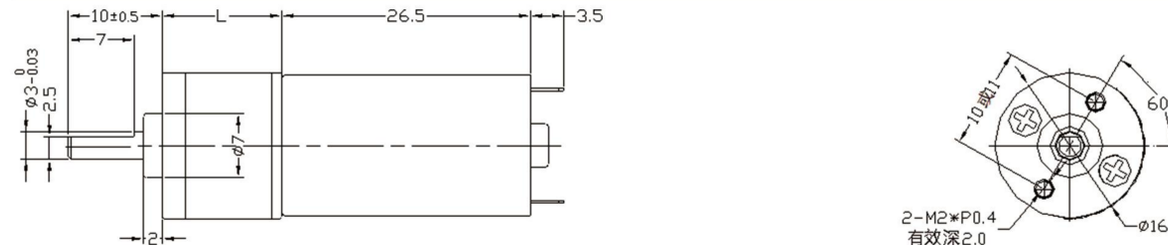


典型用途
(application)

GM-16A050减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 游戏设备 / Gaming devices

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
FK-050PA-09200	12.0	0.05	14300	5.0	115	13000

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	额定力矩 / g.cm								
			13.2	33.1	82.7	161	207	370	517		
GM-16A050-09200	12.0	箱体长 L(mm)	11.2	12.7	14.2	15.7	15.7	17.2	17.2		
		额定负载 (kg.cm)	0.1	0.25	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6		
		额定转速 (rpm)	861	334	144	77.8	62.1	35.5	25.9		
		堵转力矩 (kg.cm)	0.53	1.2	2.7	4.7	6.1	9.7	13.6		

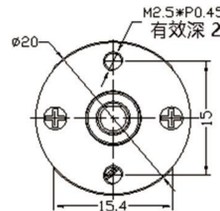
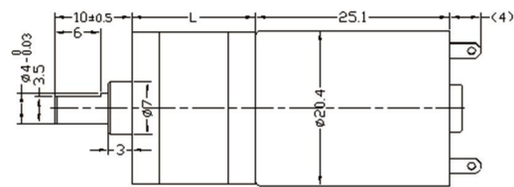


典型用途
(application)

GM-20A130减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 个人护理 / Personal care

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
FF-130PA-14200	6.0	0.065	8150	10.0	0.2	7100

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比							
		12.5	31.3	78.1	147	195	366	488	
GM-20A130-14200	6.0	箱体长 L(mm)	16	16	17.5	19	19	20.5	20.5
		额定负载 (kg.cm)	0.14	0.3	0.6	0.8	0.8	1	1
		额定转速 (rpm)	513	207	85.1	47.2	36.9	20.2	15.5
		堵转力矩 (kg.cm)	0.7	1.6	3.6	6.1	8.1	13.6	18.1

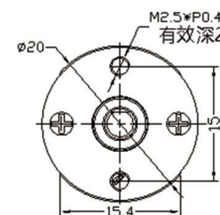
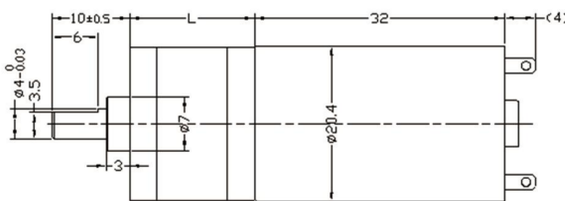


典型用途
(application)

GM-20A180减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 游戏设备 / Gaming devices

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
FK-180PA-13225	12.0	0.036	9300	10.0	0.12	8500

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比							
		12.5	31.3	78.1	147	195	366	488	
GM-20A180-13225	12.0	箱体长 L(mm)	16	16	17.5	19	19	20.5	20.5
		额定负载 (kg.cm)	0.3	0.5	0.6	0.8	0.8	1	1
		额定转速 (rpm)	522	230	103	56.5	43.6	23.7	18
		堵转力矩 (kg.cm)	1.1	2.4	5.4	9.1	12.1	20.4	27.1

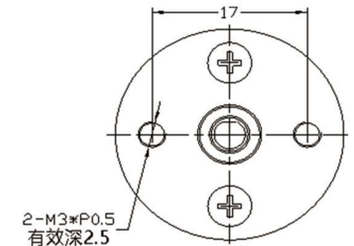
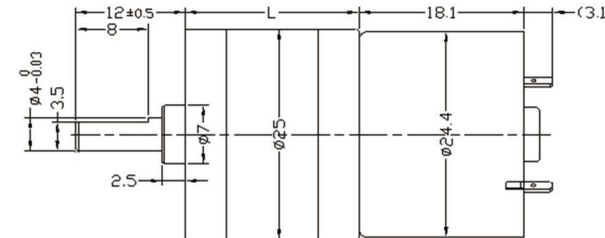


典型用途
(application)

GM-25A310减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 个人护理 / Personal care

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-310CA-17195	3.0	0.05	6000	5.0	0.15	5300

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比								
		9.3	21.1	48	86	109	181	248	481	
GM-25A310-17195	3.0	箱体长 L(mm)	19	19	21	23	23	25	25	27
		额定负载 (kg.cm)	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.8	0.8	1.5
		额定转速 (rpm)	414	185	92.2	50.9	43.1	25.5	20	10.2
		堵转力矩 (kg.cm)	0.3	0.6	1.2	2.0	2.5	3.7	5.1	8.9

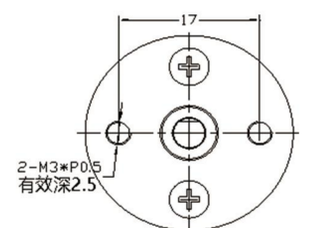
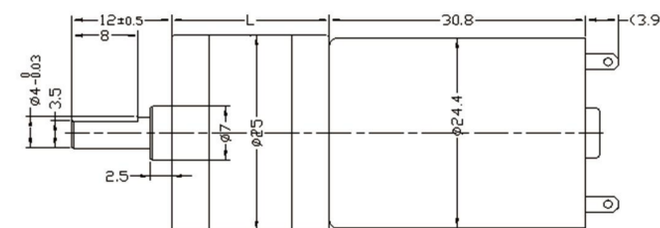


典型用途
(application)

GM-25A370减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 游戏设备 / Gaming devices

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RK-370CA-25115	6.0	0.110	8300	10.0	0.25	7950

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比							
		9.3	21.1	48	86	109	181	248	
GM-25A370-25115	6.0	箱体长 L(mm)	19	19	21	23	23	25	25
		额定负载 (kg.cm)	0.4	0.6	0.8	2	2	2.5	2.5
		额定转速 (rpm)	657	315	149	77.1	63.8	39.5	29.9
		堵转力矩 (kg.cm)	1.6	3.3	6.7	10.8	13.7	20.5	28.1

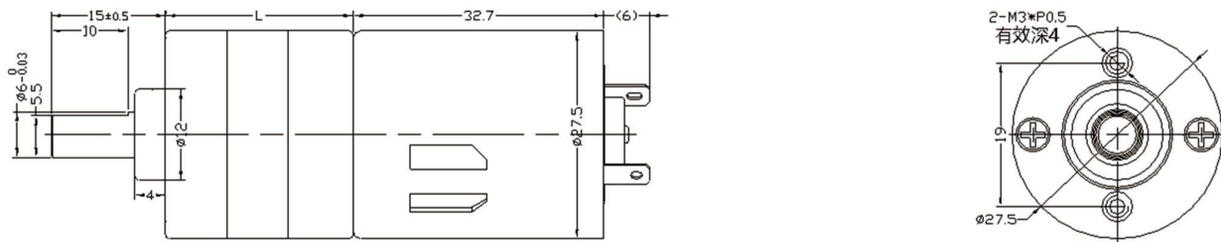


典型用途
(application)

GM-28A365减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-365SH-11210	24.0	0.05	8000	48.0	0.2	6389

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	4.7	9	24.2	65	93	177	251	477
		箱体长 L(mm)	24.5	24.5	24.5	27	27	29.5	29.5	32
GM-28A365-11210	24.0	额定负载 (kg.cm)	0.3	0.4	1	2	2	3	3	4
		额定转速 (rpm)	1310	658	242	94.9	71.7	38.1	27.9	15
		堵转力矩 (kg.cm)	1	1.8	4.3	10.4	14.8	25.4	36	61.6

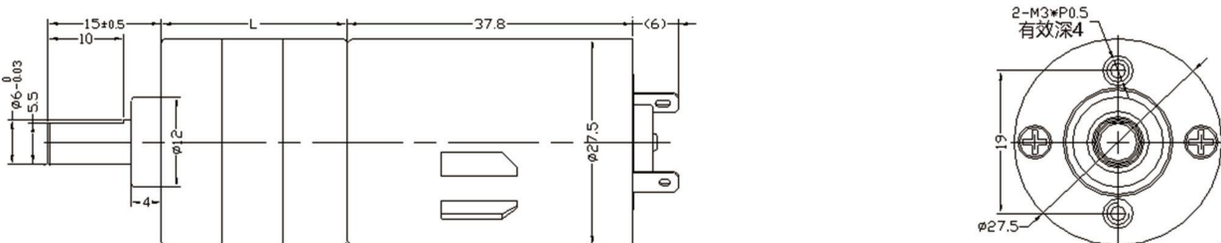


典型用途
(application)

GM-28A385减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 工业自动化 / Industrial automation

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-385SH-2267	12.0	0.17	10000	76.0	0.85	8340

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	4.7	9	24.2	65	93	177	251	477
		箱体长 L(mm)	24.5	24.5	24.5	27	27	29.5	29.5	32
GM-28A385-2267	12.0	额定负载 (kg.cm)	0.4	0.6	1.4	2	2	3	3	4
		额定转速 (rpm)	1610	872	327	134	97	51.5	37.1	19.8
		堵转力矩 (kg.cm)	1.8	3.0	7.3	17.7	25.3	43.4	61.5	105



典型用途
(application)

GM-32A500减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RK-500TB-18250	3.0	0.032	3150	10.0	0.138	2640

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	31.3	51.8	105	155	278	465	732	1398
		箱体长 L(mm)	20.4	20.4	23.1	23.1	25.8	25.8	28.5	28.5
GM-32A500-18250	3.0	额定负载 (kg.cm)	0.2	0.4	0.7	1	1.5	2.5	4	4
		额定转速 (rpm)	83.1	48.4	24	16.4	9.3	6.2	3.4	2
		堵转力矩 (kg.cm)	1.3	2.1	3.8	5.7	9.1	13.3	21.6	41.3



典型用途
(application)

GM-32A520减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 工业自动化 / Industrial automation

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-520TB-20220	6.0	0.06	5800	20.0	0.26	5000

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	31.3	51.8	105	155	278	465	732
		箱体长 L(mm)	20.4	20.4	23.1	23.1	25.8	25.8	28.5
GM-32A520-20220	6.0	额定负载 (kg.cm)	0.5	0.8	1.5	2	3	3	4
		额定转速 (rpm)	151	91.9	45.1	31.1	17.6	11.2	7.2
		堵转力矩 (kg.cm)	3	4.9	9	13.3	21.4	35.8	50.8



典型用途
(application)

GM-32A360减速马达

- 1. 工业自动化 / Industrial automation
- 2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-360SH-16235	12.0	0.15	7300	63.0	0.54	5704

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	5.8	17.3	31.3	51.8	105	155	278	465
		箱体长 L(mm)	15	17.7	20.4	20.4	23.1	23.1	25.8	25.8
GM-32A360-16235	12.0	额定负载 (kg.cm)	0.3	0.8	1.2	2	3	3	4	4
		额定转速 (rpm)	960	322	182	110	56.7	40.9	23.3	14.5
		堵转力矩 (kg.cm)	1.4	3.6	5.9	9.8	17.8	26.4	42.6	71.2

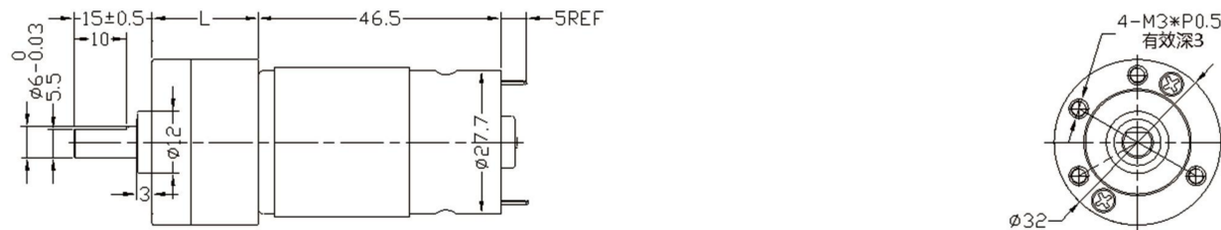


典型用途
(application)

GM-32A390减速马达

- 1. 办公自动化 / Office automation
- 2. 工业自动化 / Industrial automation

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-390SH-3178	12.0	0.23	12500	150.0	1.8	10300

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	5.8	17.3	31.3	51.8	105	155	278
		箱体长 L(mm)	15	17.7	20.4	20.4	23.1	23.1	25.8
GM-32A390-3178	12.0	额定负载 (kg.cm)	0.5	1	1.8	3	4	4	4
		额定转速 (rpm)	1390	4960	269	162	84.4	59.7	34.5
		堵转力矩 (kg.cm)	2.5	6.7	10.9	18	32.8	48.4	78.2

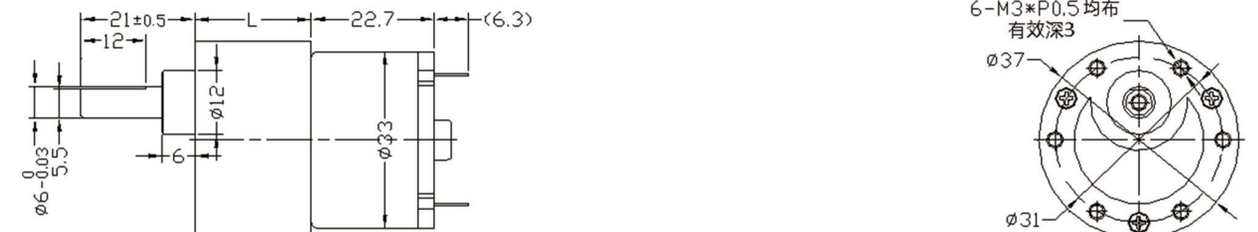


典型用途
(application)

GM-37B520减速马达

- 1. 工业自动化 / Industrial automation
- 2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RK-520TB-12590	12.0	0.018	3900	20.0	0.075	3400

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	50	65	83	115	165	270	417	628
		箱体长 L(mm)	24	24	24	24	26.5	26.5	29	29
GM-37B520-12590	12.0	额定负载 (kg.cm)	0.2	0.4	0.7	1	1.5	2.5	4	4
		额定转速 (rpm)	83.1	48.4	24	16.4	9.3	6.2	3.4	2
		堵转力矩 (kg.cm)	1.3	2.1	3.8	5.7	9.1	13.3	21.6	41.3

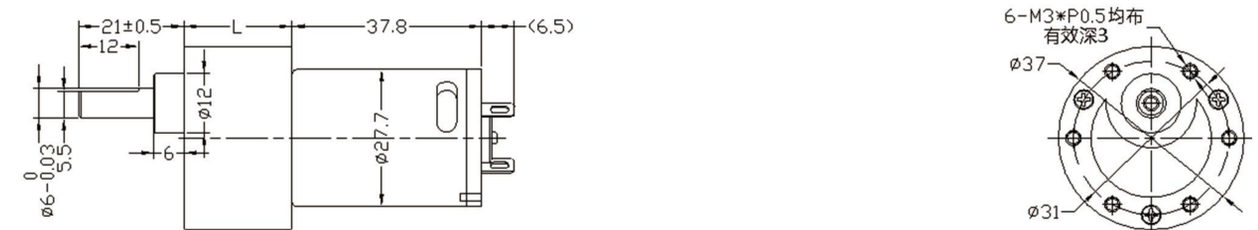


典型用途
(application)

GM-37B380减速马达

- 1. 办公自动化 / Office automation
- 2. 工业自动化 / Industrial automation

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-38SA-19150	12.0	0.16	8600	64.0	0.59	7165

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	22.5	50	65	83	115	165	270	417
		箱体长 L(mm)	21.5	24	24	24	24	26.5	26.5	29
GM-37B380-19150	12.0	额定负载 (kg.cm)	1.2	2.5	2.5	4	4	6	6	6
		额定转速 (rpm)	303	135	110	82.1	62.9	42.9	28.2	18.8
		堵转力矩 (kg.cm)	6.3	12.6	16.4	20.9	28.9	37.4	61.1	85

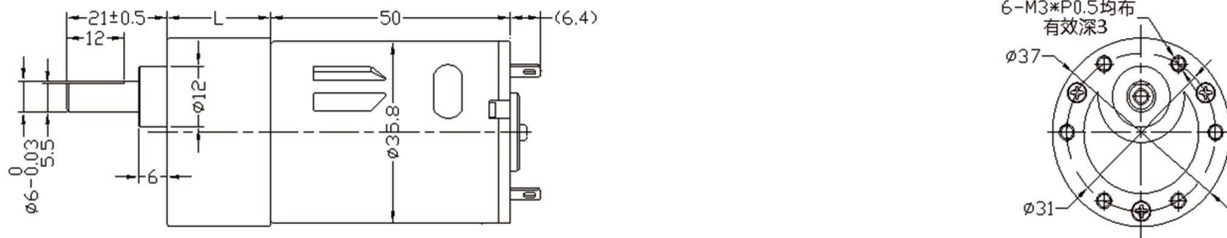


典型用途
(application)

GM-37B545减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-545SA-21116	24.0	0.12	6600	180.0	0.57	5700

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	6.2	9.9	22.5	50	65	83	115
		箱体长 L(mm)	21.5	21.5	21.5	24	24	24	24
GM-37B545-21116	24.0	额定负载 (kg.cm)	1	1.6	3.5	5	5	6	6
		额定转速 (rpm)	886	555	241	114	90.7	71.4	52.9
		堵转力矩 (kg.cm)	6.6	10.6	21.7	43.3	56.3	71.9	99.6

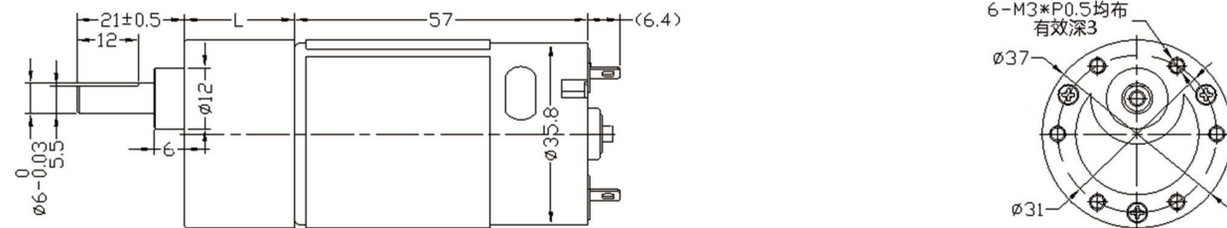


典型用途
(application)

GM-37B555减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 工业自动化 / Industrial automation

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RS-555SM-3552	12.0	0.212	5700	240.0	1.358	4930

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	6.2	9.9	22.5	50	65	83
		箱体长 L(mm)	21.5	21.5	21.5	24	24	24
GM-37B555-3552	12.0	额定负载 (kg.cm)	1.2	2	4	6	6	6
		额定转速 (rpm)	780	485	214	100	79.1	63.1
		堵转力矩 (kg.cm)	8.9	14.3	29.1	58.3	75.8	96.7

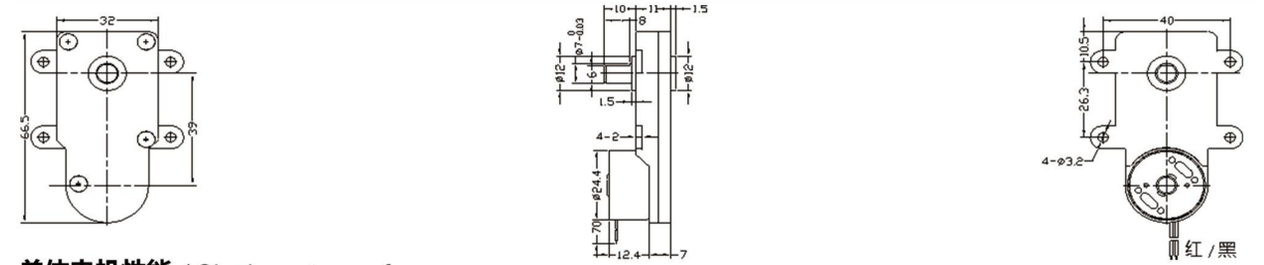


典型用途
(application)

GM-32F300减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-300CA-12400	5.0	0.022	6400	10.0	0.16	4400

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	98	264	322	534
		额定负载 (kg.cm)	0.4	1	1.2	2
GM-32F300-12400	5.0	额定转速 (rpm)	51.6	19	15.6	9.4
		堵转力矩 (kg.cm)	2.1	5.0	6.1	10.1

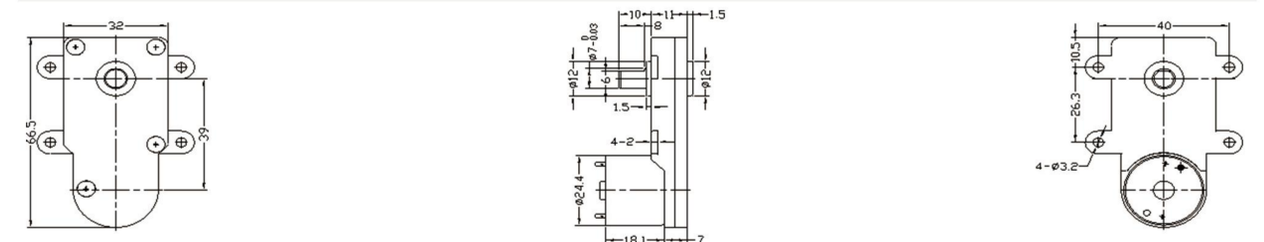


典型用途
(application)

GM-32F370减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-370CA-12470	12.0	0.16	4180	10.0	0.055	3800

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	98	264	322	534
		额定负载 (kg.cm)	1	3	4	6
GM-32F370-12470	12.0	额定转速 (rpm)	35.2	12.8	10.3	6.3
		堵转力矩 (kg.cm)	6.4	17.1	20.9	34.6

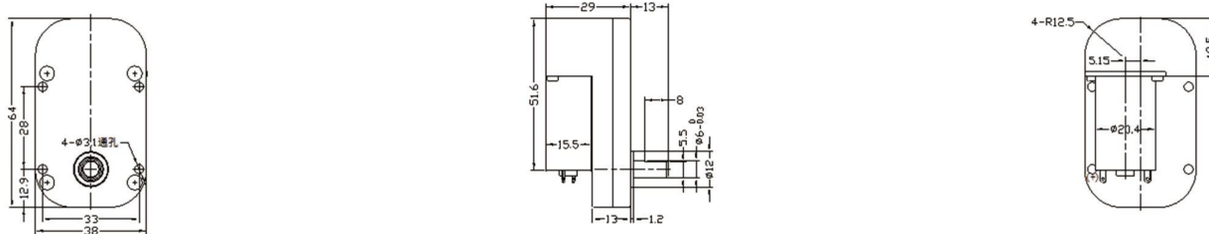


典型用途
(application)

GM-38L180减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
FF-180PA-15150	12.0	0.1	12500	35.0	0.5	10417

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	694	1012				
GM-38L180-15150	12.0	额定负载 (kg.cm)	8	10				
		额定转速 (rpm)	14.9	10.5				
		堵转力矩 (kg.cm)	51	74.1				

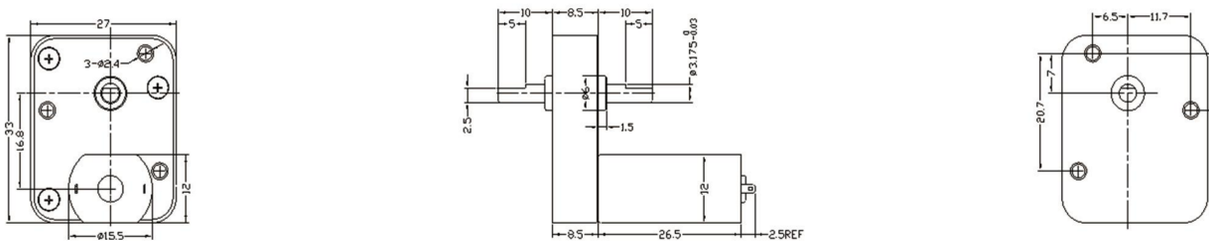


典型用途
(application)

GM-27F050减速马达

1. 办公自动化 / Office automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
FK-050PA-1765	3.0	0.15	10800	5.0	0.36	9500

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	125				
GM-27F050-1765	3.0	额定负载 (kg.cm)	0.8				
		额定转速 (rpm)	62.6				
		堵转力矩 (kg.cm)	3.1				

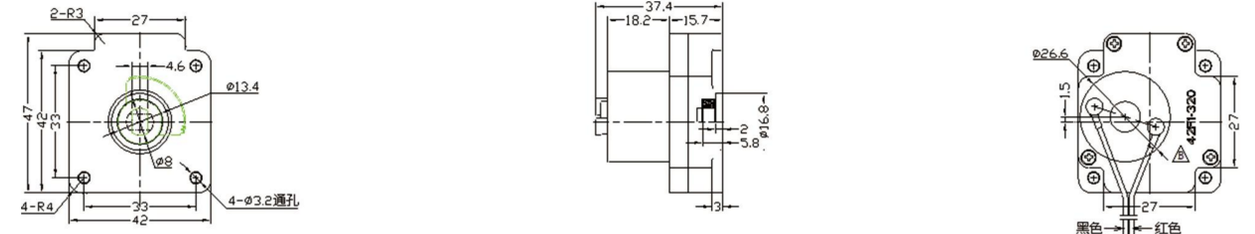


典型用途
(application)

GM-42F330减速马达

1. 智能煤气开关 / Intelligent gas switch
2. 智能水表 / Intelligent water meter

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-330CA-11360	3.0	0.022	3100	5.0	0.09	2400

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	1980				
GM-42F330-11360	3.0	额定负载 (kg.cm)	2.5				
		额定转速 (rpm)	1.32				
		堵转力矩 (kg.cm)	16.5				

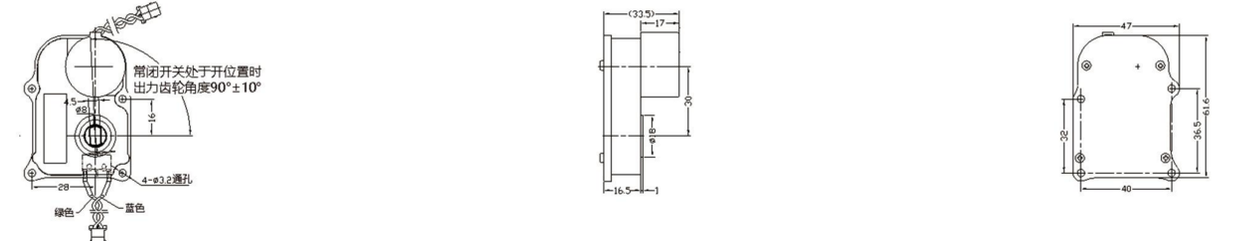


典型用途
(application)

GM-47Y310减速马达

1. 智能煤气开关 / Intelligent gas switch
2. 智能水表 / Intelligent water meter

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-310CA-17195	3.0	0.05	6000	5.0	0.15	5300

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比	2357			
GM-47Y310-17195	3.0	额定负载 (kg.cm)	6			
		额定转速 (rpm)	2.1			
		堵转力矩 (kg.cm)	37.5			

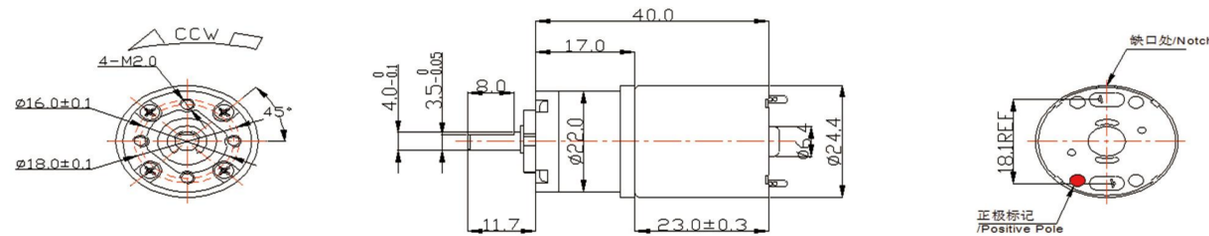


典型用途
(application)

GM-22X350减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RK-340PA-14320	9.0	0.038	5640	10.0	0.103	5232

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比		箱体长 L(mm)		额定负载 (kg.cm)		额定转速 (rpm)		堵转力矩 (kg.cm)	
		36.0	17.0	0.749	131	4.45					
GM-22X350	3.0										

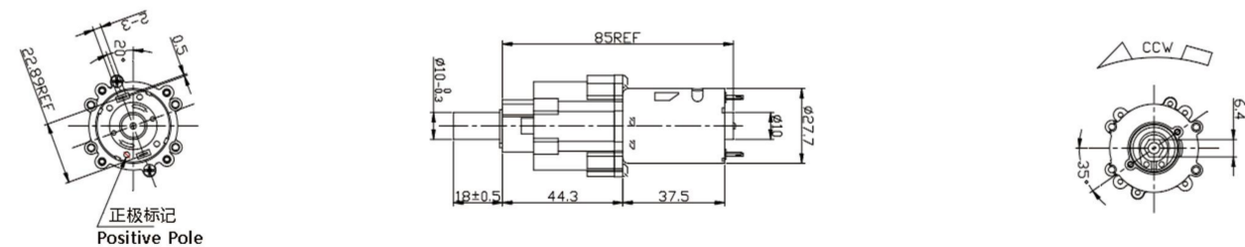


典型用途
(application)

GM-28X380减速马达

1. 工业自动化 / Industrial automation
2. 家居智能化 / Intelligent household

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	电压 / V DC	空载电流 / A	空载转速 / rpm	额定负载 / g.cm	额定电流 / A	额定转速 / rpm
RF-310CA-17195	3.0	0.05	6000	5.0	0.15	5300

减速电机 (额定力矩/转速一览表) / Geared motor (rated torque/speed list)

型号	电压 / V DC	减速比		额定负载 (kg.cm)		额定转速 (rpm)		堵转力矩 (kg.cm)	
		2357	6	2.1	37.5				
GM-47Y310-17195	3.0								

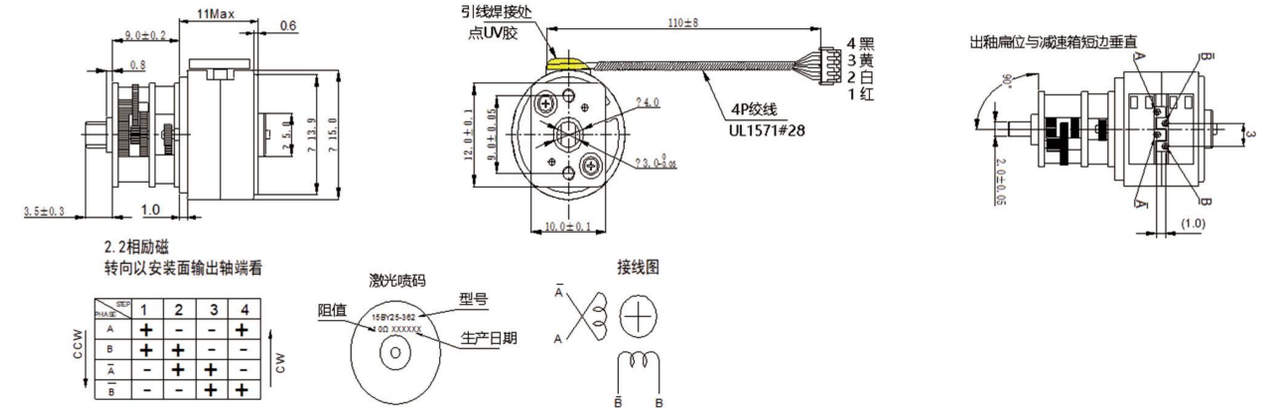


典型用途
(application)

GM-15BY减速步进马达

1. OA机器 / OA equipment
2. OF机器 / OF equipment

外形尺寸图 / Dimensions



单体电机性能 / Single motor performance

型号 / MODEL	驱动电压 / Drive Voltage	相数 / Number of Phase	驱动方式 / Excitation Method	步距角 / Step Angle	最大自启动周波数 / Max. Start Frequency	最大应答周波数 / Max. Slew Speed	牵出转矩 / Pull Out Torque
HJT-15BY25-362XP/50:1	3.0	2	2-2	0.36°	≥1000Hz	≥1500Hz	725g.cm(1000Hz)