

Motor DC 12v 6v hoher Drehmoment niedriger rpm Motor 12v Motor DIY Modell Getriebemotoren Gleichstrom

Parameter

Effizienzklasse: IE 2

Spannung (V): DC 6-12V

Drehmoment: 17-337 g.cm

Dauerstrom (A): 0.2a -1.2a

Typ: Getriebemotor

Ausgangsleistung: 0.2w 0.7w

Aufbau: Permanentmagnet

Schutzklasse: Explosionsgeschützt

Zertifizierung: CE, ROHS

Anwendung: Auto, elektrisches Fahrrad, Spielzeug, intelligente Sperre, elektronisches Türschloss, Finger-elektronische Schlösser, Netzschalter, Fernbedienung Schalter, Hotel Schloss, Mini Schwenk- / Neigekamera

Drehzahl (RPM):

6V: 235rpm 140rpm 70rpm 35rpm 23rpm

12V: 470rpm 280rpm 140rpm 70rpm 47rpm

Achtung: Bitte bestätigen Sie die Spannung und die Geschwindigkeit, bevor Sie bestellen.

Technische Daten

1. Standard-Einsatzbedingungen

1-1 Nennspannung: **12V 6V**

1-2 Drehrichtung: CW / im Uhrzeigersinn, wenn wir die Seite von Antriebswelle sehen.

1-3 Betriebstemperatur und -feuchtigkeit: Temperaturbereich von -10C ~ + 50C, Feuchtigkeitsbereich von 30% ~ 80%.

1-4 Lagertemperatur: Temperaturbereich von -20C ~ + 60C

2. Messbedingungen

2-1 Motorposition: Bei der Messung horizontal zu positionieren

2-2 Stromversorgung: Geregelter DC-Stromversorgung

--Lastgeschwindigkeit:

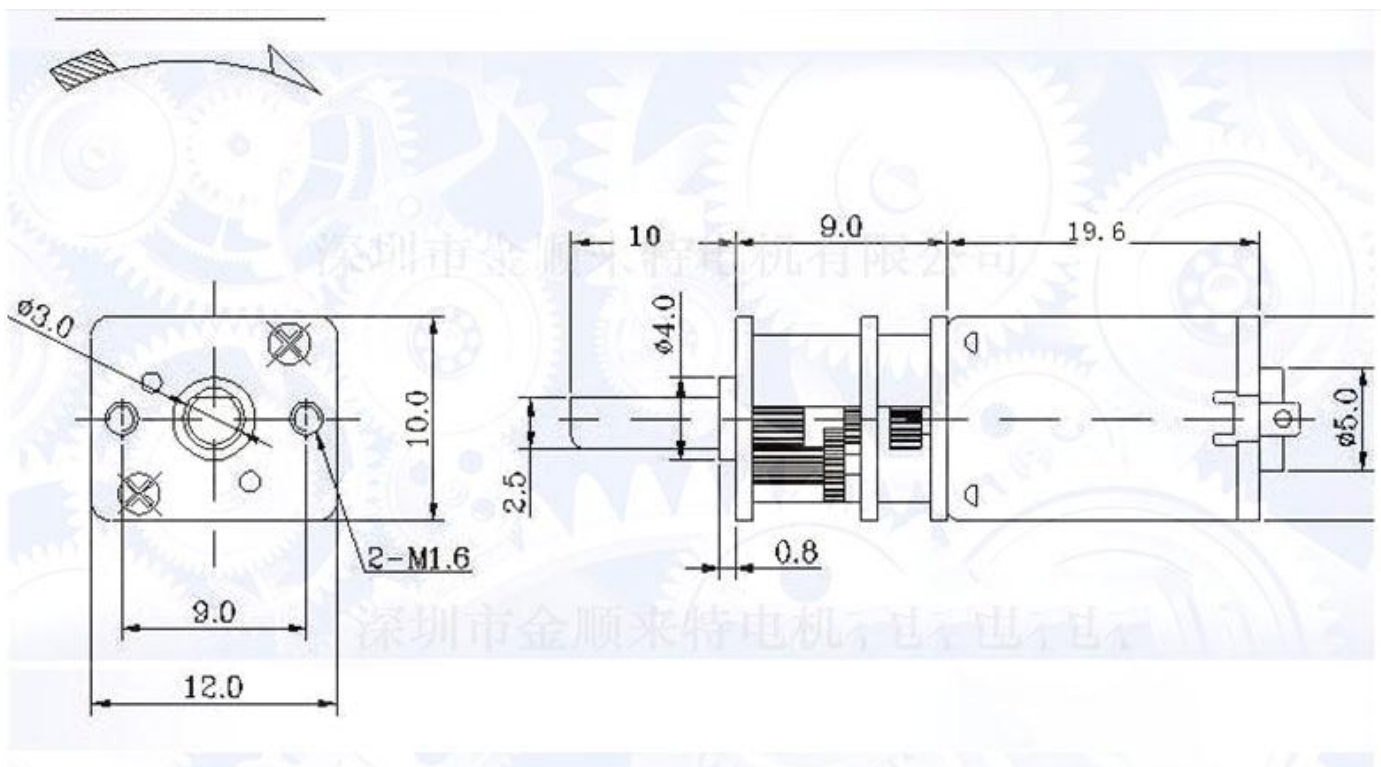
--Robotik, Kleingeräte, Fanner, elektrischer Vorhang;

- Medizinische Pumpe, Chirurgie-Werkzeuge, medizinische Rührer, zentrifugale Maschine; Elektrisches Ventil, Stellglied, medizinisches Gerät.

- Elektromotor, niedriges Rauschen, niedriger Strom und kein Funke.

Übersetzung: **1/6,25,1/10,1/18,8,1/30,1/56,1/90,1/131,1/168,1/270,1/506,1/810**

Größe:



Verhältnis über die Spannung und Geschwindigkeit

Modell	Spannung	Nulllast		Bei Max. Effizienz				Überziehen	
	V	Drehzahl	Strom	Drehzahl	Strom	Drehmoment	Leistung	Drehmoment	Strom
		r/min	MA	r/min	MA	g. cm	W	Kg. cm	MA
JGA12-N30-30	6	235	13	180	30	17	0.2	0.09	150
JGA12-N30-50	6	140	13	100	30	28	0.2	0.15	150
JGA12-N30-100	6	70	13	80	30	56	0.2	0.3	150
JGA12-N30-200	6	35	13	27	30	113	0.2	0.6	150
JGA12-N30-298	6	23	13	18	30	168	0.2	0.9	150
JGA12-N30-30	12	470	27	360	57	34	0.7	0.18	300
JGA12-N30-50	12	280	27	215	57	56	0.7	0.3	300
JGA12-N30-100	12	140	27	100	57	113	0.7	0.6	300
JGA12-N30-200	12	70	27	54	57	226	0.7	1.2	300
JGA12-N30-298	12	47	27	36	57	337	0.7	1.8	300