

Vibracijski motor R370, D24mm, dvostruki ekscentrični rotor

Šifre proizvoda:

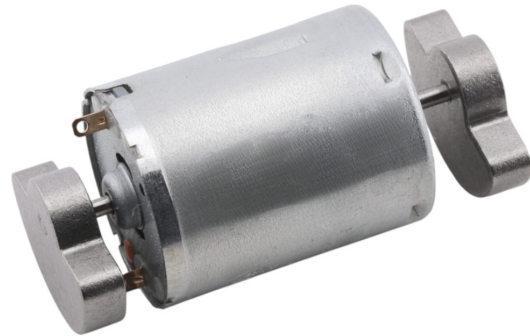
Šifra proizvoda: AM4151

EAN13: -

HS kód: 84145925

Parametri proizvoda:

Izvođenje: 3 W



Varijante proizvoda:

Napetost: 6 V DC, 12 V DC, 24 V DC

Ubrzati: 3000 RPM, 6000 RPM, 8500 RPM

Opis proizvoda:

Snažan vibracijski motor R370 s dvostrukom ekscentričnom težinom idealno je rješenje za projekte koji zahtijevaju snažne vibracije, stabilan rad i mogućnost podešavanja brzine i napona napajanja. Pogodan je za uređaje za masažu, sustave upozorenja, izradu modela i industrijske primjene. S opcijama od 12 V i 24 V te tri postavke brzine, možete precizno prilagoditi snagu potrebama vašeg uređaja.

Tehničke specifikacije

- Napon napajanja: 6V DC, 12V DC ili 24V DC (ovisno o odabranoj varijanti)
 - Brzina vrtnje: 3000 okretaja u minuti / 6000 okretaja u minuti / 8500 okretaja u minuti (ovisno o odabranoj varijanti)
 - Tip motora: Mikro motor, permanentni magnet
 - Komutacija: Četkana
 - Konstrukcija: Potpuno zatvorena
 - Snaga: 3W
 - Os: Ø 2 mm
 - Dimenzije tijela motora: 31 × D24,4 mm
 - Ukupna duljina s dvostrukom težinom: 51 mm
 - Dimenzije težine: Ø 24,4 mm, debljina 5 mm
-

- Učinkovitost: IE1
- Radni napon: Ispod 36V
- Težina: 53 g
- Zaštita: IP20

Funkcije i značajke

- Dvostruki ekscentrični utezi za znatno jače vibracije
- Visokoprecizni rotor za stabilnu brzinu čak i pod duljim opterećenjem
- Dugotrajne ugljične četkice
- Robustan i zatvoren dizajn pogodan za kontinuirani rad
- Više brzina i napona za odabir za optimalnu prilagodbu

Idealno za

- Uređaji za masažu i terapiju
- Vibracijski alarmni sustavi
- DIY projekti i izrada modela
- Laboratorijska i ispitna oprema
- Industrijske primjene koje zahtijevaju jake vibracije

Sadržaj paketa

- 1× R370 vibracijski motor s dvostrukom ekscentričnom težinom

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Jače vibracije od obične verzije zahvaljujući dvostrukoj težini
- Precizna izrada i dugi vijek trajanja u zahtjevnim uvjetima
- Fleksibilan izbor parametara – 12 V ili 24 V i tri opcije brzine
- Kompaktne dimenzije, jednostavna instalacija i univerzalna upotreba

Galerija:

