

Vibracijski motor R370, D24mm

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM7776

EAN13: -

HS kód: 84145925

Parametri izdelka:

Izvedba: 3 W



Variante izdelkov:

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

Hitrost: 3000 RPM, 6000 RPM, 8500 RPM

Opis izdelka:

Kompaktni vibracijski motor R370 je zasnovan za uporabo, ki zahteva stabilne vibracije, kot so majhne masažne naprave, modelni projekti, senzorji, opozorilni sistemi ali industrijska gradnja. Z izbiro napetosti 12 V ali 24 V in tremi možnostmi hitrosti ponuja prilagodljivo uporabo za širok spekter projektov.

Tehnične specifikacije

- Napajalna napetost: 6 V DC, 12 V DC ali 24 V DC (odvisno od izbrane različice)
 - Hitrost vrtenja: 3000 vrt/min / 6000 vrt/min / 8500 vrt/min (odvisno od izbrane različice)
 - Tip motorja: Mikro motor, s trajnim magnetom
 - Komutacija: Brušena
 - Konstrukcija: Popolnoma zaprta
 - Moč: 3 W
 - Os: Ø 2 mm
 - Dimenzije ohišja motorja: 30,8 × G24,4 mm
 - Skupna dolžina z ekscentrično utežjo: 42 mm
 - Dimenzije uteži: Ø 24,4 mm, debelina 5 mm
 - Učinkovitost: IE1
 - Tokovna obremenitev: pod 36 V (proizvodna specifikacija)
 - Teža: 42 g
-

- Zaščita: IP20

Funkcije in lastnosti

- Močni vibracijski učinki zaradi ekscentrične teže
- Izbira hitrosti in napetosti za optimalno prilagoditev projektu
- Zanesljiva zasnova, primerna za dolgotrajno delovanje
- Kompaktne dimenzije, ki omogočajo integracijo v majhne naprave
- Stabilno delovanje tudi pri višjih hitrostih

Idealno za

- Masažne naprave
- Vibracijski alarmni sistemi
- Modelarstvo in DIY elektronika
- Enota za senzorje vibracij
- Testna in laboratorijska oprema

Vsebina paketa

- 1x Vibracijski motor R370 z ekscentrično utežjo

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Široka izbira parametrov – 12/24 V in 3000–8500 vrt/min
- Visoka zanesljivost in kakovostna izdelava
- Univerzalna uporaba v industrijskih, hobi in testnih aplikacijah
- Močne vibracije, primerne tudi za zahtevnejše projekte

Galerija:

