

## Großdrehmoment AC 220V Permanentmagnet-Synchronmotor 60MM 50RPM

### Anwendung:

Vornehmlich wird der Motor auf Monitor-Trägersystem, Elektrogeräte, automatische Anlage, elektrisches Werbebanner, Siebmaschine, Laminiermaschine, Mahjong Tisch, Registrierkasse, Verkaufsautomat, elektrischer Fahrkartenautomat und alle Geräte mit geringem Leistungsverbrauch und geringer gleichförmigen Geschwindigkeit aufgewendet.

### Kennzeichen:

Mit Großdrehmoment und rauscharm  
Geringer Leistungsverbrauch  
Klein und Leicht  
Einfach zu verwenden  
Getriebekopf Motor  
Hohe Qualität  
Ganzmetall-Getriebe  
Keine Drehzahlregelung  
Rotiert Vorwärts & Rückwärts, Richtung kann durch Wechsel der Verdrahtung verändern.

### Kenngröße:

Durchmesser: 60mm  
Länge (Achse nicht incl.): 61mm  
Gesamtlänge: 85mm  
Länge der Achse: 22mm  
Durchmesser der Achse: 7mm  
4.5mm Schraube auf Vorderplatte um den Motor zu befestigen.  
Betriebsspannungsbereich: 220V ~ 240V AC  
Betriebsstrom: 60mA  
Arbeitsleistung: 14W  
Nennzahl: 50 rpm  
Ausgangsdrehmoment: 3kg.cm  
Gewicht: 550g

### Verdrahtung:

Zwei gelbe Drähte des Motors werden an Terminal "N" angeschlossen. Roter oder blau Draht wird an Terminals "L" angeschlossen.  
Falls roter Draht an Terminals "L" angeschlossen wird, rotiert der Motor in Vorwärtsrichtung.  
Falls blau Draht an Terminals "L" angeschlossen wird, rotiert der Motor in Rückwärtsrichtung.

