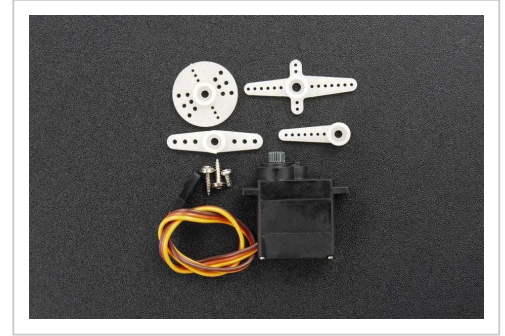


DFRobot 9025MG Servomotor, Metallgetriebe, 2.5kg/cm, 0.10s/60°, für Roboter und Modelle, 4.8-6V



DFRobot 9025MG Metal Gear Servomotor, 4,8-6V, 2,5kg/cm Drehmoment, kompakt, 0,10s/60° Der DFRobot 9025MG Metal Gear S... □ Tutto per i vostri progetti di bricolage.

Artikelnummer SER0011

Gewicht 0.05kg

Produktbeschreibung

DFRobot 9025MG Metal Gear Servomotor, 4,86V, 2,5kg/cm Drehmoment, kompakt, 0,10s/60°

Der DFRobot 9025MG Metal Gear Servo von Goteck ist ein kleiner, leichter und leistungsstarker Servo mit Metallgetriebe für eine längere Lebensdauer und zusätzliche Festigkeit. Ideal für den Einsatz in mittelgroßen Elektroflugzeugen, Hubschraubern oder Mini-Robotern. Dank seiner hohen Belastbarkeit und schnellen Reaktionszeit ist er perfekt für anspruchsvolle Anwendungen.

Merkmale im Überblick

- Kleiner, leichter und leistungsstarker Servo mit Metallgetriebe für zusätzliche Festigkeit.
- Ideal für den Einsatz in mittelgroßen Elektroflugzeugen, Hubschraubern oder Mini-Robotern.
- Hohe Belastbarkeit und schnelle Reaktionszeit für anspruchsvolle Anwendungen.

Technische Daten

- Betriebsspannung: 4,8~6V
- Stall-Drehmoment: 2,3kg-cm(4,8V), 2,5kg-cm(6,0V)
- Betriebsgeschwindigkeit: 0,10sec/60° (6V), 0,11sec/60° (4,8V)
- Top-Kugellager
- Metallgetriebe
- Größe: 23 x 12,1 x 28,8 mm
- Gewicht: 14,7g
- Kabellänge: 180mm (JR)
- Arbeitswinkel: 60°± 10°
- Begrenzungswinkel: 90°± 10°

Sonstige Daten

- Perfekt für mittelgroße Elektroflugzeuge, Helikopter und Mini-Roboter.

Lieferumfang

- 1x 9025MG Metal Gear Servo



Produkteigenschaften

| | |
|---------------------------------|----------|
| Gewicht Brutto (in kg) | 0.05 |
| Herkunftsland | China |
| Hersteller | DFRobot |
| Zolltarifnummer | 85011091 |
| Artikelnummer | SER0011 |
| Hersteller Produktnummer | SER0011 |

Weitere Bilder

