

rimotech

Rimotech



Hyperion Atlas HP-DS13-TMB Digitalservo 36/42 Ncm

SFr. 35.40 (inkl. 7.7 % MwSt.)



Die neuen programmierbaren Digital-Servos von Hyperion in hervorragender Qualität und grosser Auswahl für die verschiedensten Anwendungen. Technische Daten: Masse: 29.5 mm x 13.0 mm x 27.6 mm Gewicht: 19.2 Gramm Geschwindigkeit: 0,20 / 0,16 sek/60° Stellkraft: 36 / 42 Ncm Haltekraft: 72 / 84 Nmc (Werte bei 4,8V / 5.5V) Ruhestrom bei 4.8V: 6 mA Ruhestrom bei 5.5V: 6 mA Maximalstrom bei 4.8V: 680 mA Maximalstrom bei 5.5V: 800 ma Kugellager: 1 Getriebe: Metall Minimale Betriebsspannung: 3.5V Programmierbare Parameter: - Servoweg: 30 - 140° (pro Seite 15 - 70°) - Servorichtung: Uhrzeiger- oder Gegenuhrzeigersinn - Geschwindigkeit: 1 - 100° der Maximalgechwindigkeit - Mittelstellung - Kampatibilität zu den verschiedenen Fernsteuerungen und default Mittelstellung Programmierung mittels PC und USB-Adapter HP-AT-PRGUSB oder Hyperion Emeter V2 HP-EM2

[Lieferanteninformation](#)