

Servo digital DES 657 BB 16 m



Artikelnummer: 7935

Servo digital DES 657 BB 16 m

Hersteller: Graupner

Beschreibung

Besonders geeignet für Motor- und Segelflugmodelle sowie Helikopter.

2 x Kugellager

Carbonitgetriebe

Info

DES-Servos (Digital-Eco-Servo) Eine neue Produktpalette aus dem Segment der digitalen Servos.

Die DES-Servos repräsentieren eine Produktlinie, die nahezu für jeden Einsatzbereich das passende Servo mit den unterschiedlichsten Spezifikationen liefert.

Unterschiedliche Baugrößen, Getriebeausführungen, Stellkräfte und Stellzeiten konzipiert für den Einsteiger bis hin zum Wettbewerbspiloten.

Teils komplett abgedichtete Varianten (Gehäuseschrauben, Gehäuseteile und Abtriebszahnrad) erhöhen die Betriebssicherheit der Modelle.

Servos mit doppelt kugelgelagerten Präzisionsgetrieben aus Metall und Aluminium garantieren genaueste Stellvorgänge.

Hochwertige Atmel-Microcontroller kommen zur Verarbeitung der Steuersignale und Positionierung der Servos zum Einsatz.

Technische Daten

Stellmoment 4,8V ca.: 52 Ncm

Stellzeit 4,8V ca.: 0,13 Sek/40°

Haltemoment 6,0V ca.: 121 Ncm

Stromaufnahme max. bei 4,8V ca.: 785 mA

Stellzeit 6,0V ca.: 0,11 Sek/40°

Gewicht ca.: 22 g

Drehbereich mit Trimmung ca.: 2 x 45 °

Leerstromaufnahme ca.: 7 mA

Stellmoment 6,0V ca.: 64 Ncm

Stromaufnahme max. bei 6,0V ca.: 990 mA

Abmessungen ca.: 32 x 16 x 33 mm

Haltemoment 4,8V ca.: 103 Ncm

Lagerung: Lager bb2x

Ersatzgetriebe: 7940.2

Getriebe: Getriebe cg

Betriebsspannung: 4,8 ... 6,0 V

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Graupner > Servos > DES Servos > Servo digital DES 657 BB 16 m

Servo digital DES 657 BB 16 m

Neutralimpuls: 1,5 ms
Max. Ansteuerfrequenz: 3,0 / 333 ms / Hz

**Preis: 31,99 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014