

Servo digital DES 658 BB MG 1



Artikelnummer: 7936

Servo digital DES 658 BB MG 1

Hersteller: Graupner

Beschreibung

Besonders geeignet für RC-Flugmodelle, Micro Helikopter und RC-Bootsmodelle.

2 x Kugellager

Metallgetriebe

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, Gehäuseuteile und Abtriebszahnrad) erhöhen die Betriebssicherheit der Modelle.

Servos mit doppelt kugellagerten 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.: 59 Ncm

Stellzeit 4,8V ca.: 0,13 Sek/40°

Haltemoment 6,0V ca.: 144 Ncm

Stromaufnahme max. bei 4,8V ca.: 810 mA

Stellzeit 6,0V ca.: 0,1 Sek/40°

Gewicht ca.: 26 g

Drehbereich mit Trimmung ca.: 2 x 45°

Leerstromaufnahme ca.: 7 mA

Stellmoment 6,0V ca.: 70 Ncm

Stromaufnahme max. bei 6,0V ca.: 945 mA

Abmessungen ca.: 32 x 16 x 33 mm

Haltemoment 4,8V ca.: 123 Ncm

Lagerung: Lager bb2x

Ersatzgetriebe: 7943.2

Getriebe: Getriebe mg

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

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Graupner > Servos > DES Servos > Servo digital DES 658 BB M

Servo digital DES 658 BB MG 1

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

**Preis: 42,99 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014