RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Graupner > Servos > DES Servos > Servo digital DES 676 BB

Servo digital DES 676 BB 16 m



Artikelnummer: 7941

Servo digital DES 676 BB 16 m

Hersteller: Graupner

Beschreibung

Besonders geeignet fi¿1/2r RC-Flugmodelle, Helikopter und

RC-Car.

2 x Kugellager

Carbonitgetriebe

Info

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

Die DES-Servos repri¿½sentieren eine Produktlinie, die nahezu fi¿½r jeden Einsatzbereich das passende Servo mit den unterschiedlichsten Spezifikationen liefert.

Unterschiedliche Baugri¿½i¿½en, Getriebeausfi¿½hrungen, Stellkri;½fte und Stellzeiten konzipiert fi;½r den Einsteiger

bis hin zum Wettbewerbspiloten.

Teils komplett abgedichtete Varianten (Geh�useschrauben, Geh�useteile und

Abtriebszahnrad) erh�hen die Betriebssicherheit der

Modelle.

Servos mit doppelt kugelgelagerten Pr�zisionsgetrieben aus Metall und Aluminium garantieren genaueste Stellvorg�nge.

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

Technische Daten

Stellmoment 4,8V ca.: 37 Ncm Stellzeit 4,8V ca.: 0,09 Sek/40° Haltemoment 6,0V ca.: 97 Ncm

Stromaufnahme max. bei 4,8V ca.: 795 mA Stellzeit 6,0V ca.: 0,07 Sek/40°

Gewicht ca.: 26 g

Drehbereich mit Trimmung ca.: 2 x 45 °

Leerstromaufnahme ca.: 7 mA Stellmoment 6,0V ca.: 44 Ncm

Stromaufnahme max. bei 6,0V ca.: 995 mA Abmessungen ca.: 32 x 16 x 33 mm Haltemoment 4,8V ca.: 83 Ncm

Lagerung: Lager bb2x Ersatzgetriebe: 7941.2

Getriebe: Getriebe cg

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

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Dienstag, 16. Dezember 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Graupner > Servos > DES Servos > Servo digital DES 676 BB

Servo digital DES 676 BB 16 m

Neutralimpuls: 1,5 ms

Max. Ansteuerfrequenz: 3,0 / 333 ms / Hz

Preis: 46,99 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 22. November 2014