

FUTABA S3150 Digi BB MG 0,24s/3,7kg



Artikelnummer: P-S3150

FUTABA S3150 Digi BB MG 0,24s/3,7kg

Hersteller: Futaba

FUTABA S3150 Digi BB MG 0,24s/3,7kg

Features

- Digitales Micro-Servo mit Metallgetriebe
- Kugelgelagert
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Hohe Auflösung
- Hohes Haltemoment
- Verschleißarmes Potentiometer

Technische Daten

- Betriebsspannung: 4,8 V
- Stellgeschwindigkeit 60° (4,8 V): 0,24 s
- Stellmoment (4,8 V): 3,7 kgcm
- Ansteuerfrequenz: 50...300 Hz
- Abmessungen: 30x10,8x29 mm
- Gewicht: 23 g

FUTABA S3150 Digi BB MG 0,24s/3,7kg

Beschreibung

Digitalservo der Nano-Baugröße mit hohem Kraftmoment von 37 Ncm bei nur 10,8 mm Dicke. Das robuste 5-stufige Getriebe ist mit 4 Metallzahnradern ausgeführt, wobei 2 weit auseinander liegende Kugellager das Abtriebszahnrad hervorragend gegen Radialkräfte abstützen.

Obwohl für den 4 Zellen-Betrieb ausgelegt, kann das Servo im BEC-Betrieb oder mit Konverter und Akkuweichen mit bis zu 6 Volt angesteuert werden. Ideal als Flächenservo, auch für große Segler und Wettbewerbsmaschinen, sowie Mini- und Micro-Hubschrauber.

Preis: 87,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018