

FUTABA S3776SB 0,11s/2,4kg



Artikelnummer: P-S3776SB
FUTABA S3776SB 0,11s/2,4kg

Hersteller: Futaba

FUTABA S3776SB 0,11s/2,4kg

Features

- Leistungsstarkes Digital-Servo mit Metallgetriebe
- S.Bus2
- Kugelgelagert
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Hohe Auflösung
- Hohe Wiederkehrgenauigkeit
- Verschleißarmes Potentiometer

Technische Daten

- Betriebsspannung: 4,8 - 6,0 V
- Stellgeschwindigkeit 60° (6,0 / 4,8 V): 0,11 / 0,13 s
- Stellmoment (6,0 / 4,8 V): 2,4 / 2,1 kgcm
- Ansteuerfrequenz: 50...300 Hz

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Servos > Futaba > Servo > Digital-Servo > FUTABA S3776SB 0,11s/2,4kg

FUTABA S3776SB 0,11s/2,4kg

· Abmessungen: 21,8x11x21,9 mm

· Gewicht: 9,3 g

Beschreibung

Sehr kräftiges und dennoch schnelles 11 mm S.Bus2 Nano-Digitalservo mit Kugellager und Stahl-Zahnradern. Durch das hohe Kraftmoment ideal als Flüchenservo für kleine und mittlere Flugmodelle. Auch als Taumelscheibenservo für kleinere und mittlere E-Helis bestens geeignet.

Preis: 47,80 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018