

HBL380 HV Digital Servo brushless X8 Serie

ABC-RCModellbau

HBL380 HV Digital Servo brushless X8 Serie



Artikelnummer: S0010014

HBL380 HV Digital Servo brushless X8 Serie

Hersteller: MTTEC

Ultra starkes Servo für große Flugmodelle, Jets, 700/800er Helis und Buggies

- hohe Stellkraft, effizient und geringe Leistungsaufnahme
- CNC Metallgehäuse mit Kühlrippen
- 4096 Schritte Auflösung mit einer Totzone von 0.008ms
- hohe Haltkraft
- Speziell für den direkten Betrieb an einem 2S LiPo entwickelt.
- sehr stabiles Chrom-Titangetriebe mit hoher Haltbarkeit

Technische Daten:

Stellkraft: 31 kg.cm (6V) / 39 kg.cm (7.4V) / 41 kg.cm (8.2V)

Geschwindigkeit: 0.114 s (6V) / 0.092 s (7.4V) / 0.082 s (8.2V)

Gewicht: 73 g

Abmessungen: 40 x 20 x 38.5 mm

Arbeitsspannung: 3.5 - 8.4 V DC Volts (geeignet für 2S Lipo direkt)

Arbeitsfrequenz: 1520µs / 333Hz

Totzone: 0.0008 ms (Grundeinstellung)

Lagerung: 12x8 mm - 2-fach Kugelgelagert

Motor: japanischer Bürstenloser Motor

Getriebe: Chrom-Titangetriebe

Stromaufnahme: 6.2A max. (8.2V) / 5.8A max. (7.4V) / 4.7A max. (6.0V)

Kabellänge : 24 cm

Preis: 195,00€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 08. Januar 2022