

HBL850 HV Digital Servo brushless MKS Taumelscheibe



Artikelnummer: S0010009

HBL850 HV Digital Servo brushless MKS Taumelscheibe

Hersteller: MTTEC

HBL850

HBL 850 Brushless HV Digital Servo - mit extra starkem Abtriebsrad und einem Gehäuse komplett aus Aluminium
20 mm brushless HV Servo für die Taumelscheibe

Totzone: 0.0008 ms (Grundeinstellung)

Steuer System: Positives Breitensignal

Arbeitsfrequenz: 1520µs / 333Hz

Arbeitsspannung: 3.5 - 8.4V (2S Lipo) Gleichspannung

Stellgeschwindigkeit (6V): 0.1 sec/60°; ohne Last

Stellgeschwindigkeit (7.4): 0.079 sec./60°; ohne Last

Stellgeschwindigkeit (8.2): 0.071 sec./60°; ohne Last

Stellmoment (6V): 18.2 kg/cm

Stellmoment (7.4V): 22.5 kg/cm

Stellmoment (8.2V): 24.9 kg/cm

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

Motortyp: Bürstenloser Motor

Potentiometer Antrieb: Indirekter Antrieb

Lagerungstyp: 2-fach Kugelgelagert (12x8 mm)

Getriebetyp: Chrom Titangetriebe

Kabellänge: 24 cm

Abmessungen: 40 x 20 x 38.5 mm

Gewicht: 73g

Preis: 182,00€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 17. November 2016