

> HBL880 (0.032s/60° , 11.2kg.cm)

HBL880 (0.032s/60° , 11.2kg.cm)



Artikelnummer: MKS10010

HBL880 (0.032s/60° , 11.2kg.cm)

Hersteller: Kavan

Starkes und ultra schnelles Digital Schmalband (760µs) Standard Servo 73g mit Brushless-Motor, Metall-Getriebe und Spektrum der Versorgungsspannung 6,0-8,4V, 2xBB. Ideal für Heckrotoren von Hubschraubern der Größe 700-800, kompatibel mit den meisten 760µs Gyroskopen und Flybarless-Einheiten. Stellkraft 8,2kg.cm, Geschwindigkeit 0,044s/60°; bei 6,0V, 10,1kg.cm, Geschwindigkeit 0,036s/60°; bei 7,4V, Stellkraft 11,2kg.cm, Geschwindigkeit 0,032s/60°; bei 8,2V. Abmessungen 40x20x38,5mm, Gewicht 73,2g. Aluminiumgehäuse mit geripptem Mittelteil für perfekte Kühlung. Nicht programmierbar.

Servogröße

Standard

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 6.0V [kg^{cm}]

8.2

Stellkraft mit 7.4V [kg^{cm}]

10.1

> HBL880 (0.032s/60°, 11.2kg.cm)

HBL880 (0.032s/60°, 11.2kg.cm)

Stellkraft mit 8.2 V [kg·cm]

11.19

Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.]

0.044

Geschwindigkeit bei 7.4V [s/60st.]

0.036

Geschwindigkeit bei 8,2 V [s/60st.]

0.032

Steuerimpulsbreite in der Neutrallage [µs]

760

Bildfrequenz [Hz]

560

Totzone [ms]

0.0004

Servo-Getriebe

Metall

Kugellager

2x

> HBL880 (0.032s/60°, 11.2kg.cm)

HBL880 (0.032s/60°, 11.2kg.cm)

Hochvolt

Ja

Stromversorgung [V]

6 - 8.4

Länge [mm]

40

Breite [mm]

20

Höhe [mm]

38.5

Gewicht [g]

73.2

Bestimmt für

Hubschrauber

Preis: 218,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. Januar 2024