

> HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)

HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)



Artikelnummer: MKS10006

HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)

Hersteller: Kavan

Ultraschnelles Digital Schmalband (760µs) Standard Servo 70g mit Brushless-Motor, Metall-Getriebe und Spektrum der Versorgungsspannung 6,0-8,4V, 2xBB. Ideal für Heckrotoren von Hubschraubern (600-800 Klasse), kompatibel mit den meisten 760µs Gyroskopen und Flybarless-Einheiten. Stellkraft 4,5kg.cm, Geschwindigkeit 0,040s/60°; bei 6,0V, 5,6kg.cm, Geschwindigkeit 0,036s/60°; bei 7,4V, Stellkraft 6,2kg.cm, Geschwindigkeit 0,030s/60°; bei 8,2V. Abmessungen 40x20x40mm, Gewicht 70,29g. Aluminiumgehäuse für perfekte Kühlung. Nicht programmierbar.

Servogänge

Standard

Servotyp

Digital

Programmierbar

Nein

Stellkraft mit 6.0V [kgâ™cm]

4.5

Stellkraft mit 7.4V [kgâ™cm]

5.6

> HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)

HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)

Stellkraft mit 8.2 V [kg·cm]

6.2

Geschwindigkeit bei 6.0V [s/60st.]

0.04

Geschwindigkeit bei 7.4V [s/60st.]

0.036

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

0.03

Steuerimpulsbreite in der Neutrallage [µs]

760

Bildfrequenz [Hz]

560

Totzone [ms]

0.0004

Servo-Getriebe

Metall

Kugellager

2×

Hochvolt

> HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)

HBL980 (0.03s/60°, 6.2kg.cm)

Ja

Stromversorgung [V]

6 - 8.4

Länge [mm]

40

Breite [mm]

20

Height [mm]

40

Gewicht [g]

70.29

Bestimmt für

Hubschrauber

Preis: 140,95 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 06. Januar 2024