

HV6100 HV Digital Servo

Artikelnummer: S0022005

HV6100 HV Digital Servo

Hersteller: MTTEC



Technische Daten:

Totzone: 0.001 ms (Grundeinstellung)

Arbeitsfrequenz: 1520µs / 333hz

Arbeitsspannung: 6 - 8.2 V Gleichspannung

Stellgeschwindigkeit (6V): 0.14 sec./60°; ohne Last

Stellgeschwindigkeit (7.4V): 0.11 sec./60°; ohne Last

Stellgeschwindigkeit (8.2V): 0.10 sec./60°; ohne Last

Stellmoment (6V): 2.6 kg.cm

Stellmoment (7.4V): 3.0 kg.cm

Stellmoment (8.2V): 3.4 kg.cm

Motortyp: Coreless Motor (eisenlos)

Lagerungstyp: 2 Edelstein Gleitlager und 1 Bronzegleitlager

Getriebetyp: metall- und aluminium-magnesiumlegierte

Zahnriemen

Programmierbarkeit: NEIN

Dimensionen:

Abmessungen: 22.5 x 10 x 23.5 mm

Gewicht: 10 g

Servodicke:

10mm

Servospannung:

max 8.4V

Servotyp:

Flächen Servo

Preis: 49,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

[RC-Bereich](#)/[Sender](#)/[Servos](#)/[Elektronik](#)/[Regler](#) > [Servos](#) > [MKS](#) > [Servos MKS](#) > [Wing Servos](#) > [HV6100 HV Digital Servo](#)

HV6100 HV Digital Servo

Im Shop aufgenommen am Samstag, 08. Januar 2022

ABC-RCModellbau