

## HV9767 HV Digital Servo



Artikelnummer: S0008004

HV9767 HV Digital Servo

Hersteller: MTTEC

Ideales Taumelscheibenservo für 1/2r Helis der 500 Klasse.

### Technische Daten:

Totzone: 0.001 ms (Grundeinstellung)  
Steuer System: Positives Breitensignal  
Arbeitsfrequenz: 1520µs / 333hz  
Benötigter Empfangsimpuls: 3.0 V Hoch zu Hoch Rechtecksignal  
Arbeitsspannung: 5.5 - 8.4 V Gleichspannung  
Arbeitstemperatur: -10 to + 60°C - Grad Celsius  
Stellgeschwindigkeit (6V): 0.09 sec/60°; ohne Last  
Stellgeschwindigkeit (7.4V): 0.078 sec./60°; ohne Last  
Stellgeschwindigkeit (8.2V): 0.07 sec./60°; ohne Last  
Stellmoment (6V): 6.8 kg.cm  
Stellmoment (7.4V): 8.5 kg.cm  
Stellmoment (8.2V): 9.4 kg.cm  
Stromaunahme max: 2.6A (8.2V) - 2.4A (7.4V) - 2A (6.0V)  
Motortyp: Coreless Motor (eisenlos)  
Potentiometer Antrieb: Indirekter Antrieb  
Lagerungstyp: 2-fach Kugelgelagert  
Getriebetyp: Chrom-Titangetriebe  
Gehäuse: komplett aus Aluminium  
Programmierbarkeit: NEIN  
Kabellänge: 29,5 mm

### Dimensionen:

Abmessungen: 35.5 x 15 x 28.5 mm  
Gewicht: 38.55 g

**Preis: 86,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 08. Januar 2022