

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

CHASERVO HV95H 9,5mm 11,5kg HV Servo

Art.Nr.: CHA-HV95H

CHASERVO HV95H 9,5mm 11,5kg HV Servo

Fr hchste Ansprche

Das robuste Aluminium Gehuse und die doppelte Kugellagerung machen die HV95H – Series besonders langlebig und widerstandsfhig. Der groe Spannungsbereich von 4.8 – 8.4V, in Verbindung mit den fr die HV – Series typischen Leistungsmerkmalen, machen sie zur perfekten Wahl fr den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen.

Kompakt, krftig und Stellgenau

Die HV95H – Series Servos sind die perfekte Wahl fr alle, die auf der Suche nach einem zuverlssigen und vielseitigen Flchenservo sind. Mit einem Gewicht von nur 20g und einer kompakten Bauform (9.5 mm Tiefe) sind sie fr eine Vielzahl an Anwendungen geeignet.

Leistung:

Stalling Torque (Blockiermoment)

7.5 kgcm 6.0V

9.3 kgcm 7.4V

10.2 kgcm 8.4V

max. Current @ Holding Torque

1.16A 6.0V

1.32A 7.4V

1.58A 8.4V

• Case Material (Gehuse): Aluminium

• Gear Set Material (Getriebe): Metallgetriebe

• Positionssensor: Potentiometer

Motor: Coreless DC

Modulation

Betriebsfrequenz: 1520s/333Hz

Impulsweite: 900s-2100s

Programmierbar: ja

Anschisse

Orange / PWM / PWM-Steuersignal
Rot / DC+ / Versorgungsspannung
Braun / DC / Versorgungsmasse, Signalmasse



Technische Daten

Kugellager (BB):	• •
Getriebe-Art:	Metall
Gewicht (g):	20
Lnge (mm):	30
Breite (mm):	9,5
Hhe (mm):	33,5
Servo-Art:	Digital HV
Verzahnung:	24Z
Betriebspannung (V) HV:	4,8 - 8,4
Stellkraft kg/cm (6V) HV:	8,5
Stellzeit sec./60 (6V) HV:	0,17
Stellkraft kg/cm (7,4V) HV:	10,5
Stellzeit sec./60 (7,4V) HV:	0,15
Stellkraft kg/cm (8,4V) HV:	11,5
Stellzeit sec./60 (8,4V) HV:	0,12
PREIS:	

62,89 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten