

SAVÖX SH-1290MG+ Servo



Artikelnummer: SH-1290MG+

SAVÖX SH-1290MG+ Servo

Hersteller: rc-dome

Überblick

Neue + Version mit Softstart, Sanwa SSR Mode

Überblick

Ultraschnelles Coreless Digitalservo, ideal als Heckservo oder Gasservo

Überblick

0,059/0,05 sec/60 Grad u. 4/5 kg*cm bei 4,8/6,0 Volt

Überblick

Maße (L/B/H): 40,3 x 20,0 x 37,2 mm

Überblick

Gewicht: 56,4 Gramm

Beschreibung

Das SH-1290MG+ ist ein extrem schnelles Servo welches ideal für den Einsatz am Heckrotor geeignet ist. Natürlich kann es auch als Gasservo in Hubschraubern oder Fliegermodellen verwendet werden, oder überall dort wo es auf Schnelligkeit ankommt.

Die neue + Version des bekannten SH-1290MG+ Servos setzt sich optisch und technisch minimal von seinem Vorgänger ab. Ein Softstart welcher das Servo beim einschalten langsam in die Startposition führt und der Sanwa SSR Mode zeichnen die + Version aus.

Die technischen Daten des Servo lassen keine Wünsche offen: 0,059/0,05 sec/60 Grad u. 4/5 kg*cm bei 4,8/6 Volt

Ansteuerfrequenz bis zu 333Hz, Mittenimpuls 1520us

Lieferumfang: Servo inkl. Servohebel und Befestigungsschrauben

Eigenschaften

Stellzeit S2/60° (sek):

0,05

SAV-X SH-1290MG+ Servo

Stellzeit S1/60° (sek):

0,059

Breite (mm):

20

Höhe (mm):

37,2

Stellkraft S1 (kg*cm):

4

Spannungsbereich:

4,8V-6V

Länge (mm):

40,3

Stellkraft S2 (kg*cm):

5

Gewicht (g):

56,4

Ansteuerfrequenz:

Ansteuerfrequenz bis zu 333Hz, Mittenimpuls 1520us

SAVTM-X SH-1290MG+ Servo

Hochvoltfähig bis 8,4V:

Nein

Spannung 1 (Volt):

4,8

Anwendungsempfehlung:

Hubschrauber, Flugzeug, Auto

Kugellager (Anzahl):

2

Spannung 2 (Volt):

6,0

Motorart:

Glockenankermotor

Getriebeart:

Metall

Gehäuseart:

Teilmetall

Abtrieb Zähne (Anzahl):

25

SAV-X SH-1290MG+ Servo

Klassifizierung:

Standard

Preis: 59,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 17. August 2024