

KST DS135 MG Digitales FI?chenservo 10mm mit Metallgetriebe

Art.Nr.: MW-KSTDS135MG

Sie suchen ein preiswertes, hochwertiges und kleines Digital FI?chenservo im robusten Aluminium Geh?use mit pr?zisem und spielfreien Metallgetriebe.

Dann ist das KST DS135 MG mit nur 10mm H?he unsere Empfehlung f?r Segelflugmodelle bis ca. 2,5 Meter Spannweite.

Das Servo ist doppelt kugelgelagert und bietet somit eine hohe R?ckstellgenauigkeit.

Bitte beachten Sie die Servo-Spezifikation des Modell Herstellers bei der Auswahl der Servos.

KST DS135 MG Servo Technische Daten

Abmessungen	30 mm x 10 mm x 30 mm
Drehmoment 4.8V	4,3 kg cm
Drehmoment 6V	5,2 kg cm
Stellzeit bei 4.8V	0.12 sec/60?
Stellzeit bei 6V	0.10 sec/60?
Spannungsbereich	4.5V to 6.0V bei BEC max 5,5V
Kabell?nge	ca. 15 cm
Gewicht	23 g
Lager	Dual Kugellager
Getriebe Material	Metall
Motor	DC Motor
Driver type	FET
Programmierbar	nein
Zubeh?r	1 Alu Servoarm, 3 Kunststoff Servoarme, 1 Servoarmschraube, 3 Befestigungsschrauben
Besonderheiten	CNC Aluminium Geh?use

EAN: 4260461680043

PREIS:

34,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

