ABC-RCModellbau

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Multiplex - Hitec > Hitec - Servo > Servo D950TW

Servo D950TW



Artikelnummer: 116950

Servo D950TW

Hersteller: Multiplex

Ultra Premium Digitalservo der 20 mm-Klasse

Das starke D950TW Servos der HITEC D-Serie bieten die derzeit hij ½chste am Markt erhij ½ltliche Auflij ½sung der Servowege. Feinstes Ansprechverhalten und Programmiermij ½glichkeiten werden dank 32-bit MCU und 12-bit ADC Technologie realisiert.

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Wide-Voltage -Servos kiż½nnen direkt an 2-zelligen Akkus auf Lithiumbasis (LiFe/Lilo/LiPo) mit einer Nominalspannung von 4,8 – 8,4 V betrieben werden.

Das D950TW Digitalservo ist voll programmierbar und bietet beispiellose Haltbarkeit dank seines exklusiven Voll-Titan-Getriebe und mit zwei Kugellagern an der Abtriebswelle, das sich besonders gut eignet, wenn geringes Spiel und hohe Stellpri¿½zision wichtig sind.

Die lange Lebensdauer ist bedingt durch das einzigartig konstruierte Getriebe und dem Teil-Alu-Geh�use, das f�r optimale W�rmeableitung sorgt.

Features:

½′;ï

Programmierbar

2⁄ئï

Digital-MOS-FET-Verst�rker

1⁄2/5٪

Hohe Stellgeschwindigkeit

2⁄ئ;ï

Hohe Stellkraft

2⁄ئï

Hohe Haltekraft

2⁄′ خ آ

Titan-Getriebe

2∕′; ۃ

2 Kugellager

½'¿آ

Teil-Alu-Geh�use

2⁄ئ;ï

25er Verzahnung fi¿1/2r Servohorn

Programmierbare Funktionen:

• Einstellen des Endpunkt (0°-180°),

Neutral

• Einstellen der Drehrichtung (im/gegen den

Uhrzeigersinn)

• Einstellen des Totgangs

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Servos > Multiplex - Hitec > Hitec - Servo > Servo D950TW

Servo D950TW

• Einstellen der Geschwindigkeit (langsamer)

• Einstellen des Soft Start

• Einstellen der Fail-Safe-Funktion• Einstellen des �berlastschutz• Daten speichern bzw. laden

• Rï¿1/2cksetzen auf Werkseinstellungen

Preis: 163,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016