

Empf anger RX-9-DR pro M-LINK 2,4 GHz



Artikelnummer: 55813

Empf anger RX-9-DR pro M-LINK 2,4 GHz

Hersteller: Multiplex

Empfänger RX9DR pro MLINK 2,4 GHz

Unser Premium-Angebot: die 9-16-Kanal MULTIPLEX 2,4 GHz M-LINK-Empfänger für gehobene Ansprüche. Als Dual-Receiver verfi gen sie über zwei vollständige, parallel arbeitende integrierte Empf ngerschaltungen (Empfänger-Diversity). Eine spezielle Signalvorverst rkung sorgt zusätzlich für höchste Empfindlichkeit und damit ausgezeichnete Empfangsqualität bei maximaler Systemreichweite. Alle drei Empfänger verfi gen über wechselbare Antennen. Aufgrund verschiedener Längen können Sie die Antennen-Installation im Modell optimal realisieren.

Die Verbindungen bestehen aus hochwertigen, vergoldeten Kontakten. Zudem ist ein MULTIPLEX M6-Hochstromstecker vorhanden. Damit haben Sie eine sichere Verbindung für die Spannungsversorgung.

Eine externe Power-Stromversorgungseinheit ist nicht erforderlich. Darüber hinaus ist jeder Servosteckplatz einzeln gegen Überlast bzw. Kurzschluss abgesichert, sodass – z.B. bei Defekt eines Servos – die Stromversorgung des restlichen Systems nicht beeinträchtigt wird. Eine weitere Besonderheit ist die Kabelsicherungsklammer.

Sie wird bei Bedarf auf das Gehäuse gesteckt und sichert alle Kabel vor ungewolltem Lösen. Speziell bei vibrationsintensiven Modellen zu empfehlen!

- HOLD/FAIL-SAFE Funktion
- Telemetrie-/R ckkanalf hig
- Integrierte Sensor-Schnittstelle zum Anschluss von externen Sensor-Modulen
- Zwei-Empfänger-Diversity-Betrieb vorbereitet (Diversity-Kabel # 8 5070 erforderlich)
- Integrierter Fehlerzähler/Datenlogger
- Spannung- und Signalfehler werden über getrennte LEDs angezeigt
- MULTIMATE kompatibel
- Integrierte PC-Schnittstelle

Technische Daten:

Servo-Kanalzahl: 9

Empfangssystem: 2,4 GHz FHSS

(Frequency Hopping Spread Spectrum)

Betriebsspannung: 3,5 V … 9,0 V

Stromversorgung: 4 – 5 Zellen NiXX, 2S LiPo/Lilo

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Fernsteuerungen - Empfänger > Empfänger > Multiplex - Hitec > Empfänger

Empfänger RX-9-DR pro M-LINK 2,4 GHz

Zulässiger Betriebstemperaturbereich: - 20°C …
+ 55°C

Abmessungen (LxBxH): ca. 86 x 54 x 18,5 mm

Gewicht: ca. 60 g

**Preis: 139,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016