

Multiplex Empf?nger RX-7-DR M-LINK 2,4 GHz

Art.Nr.: 55811

7-Kanal DR-Empf?nger mit Telemetriefunktion

Ein hochwertiger, in modernster SMD-Technik aufgebauter 7-Kanal-Empf?nger in MULTIPLEX 2,4 GHz M-LINK-Technologie f?r alle Arten von Modellen. Durch die kompakten Abmessungen mit Inline-Steckeranordnung passt er auch in Modelle mit begrenzten Einbauverh?ltnissen. Als Dual-Receiver verfügt dieser Empf?nger ?ber zwei vollständige, parallel arbeitende Empf?ngerschaltungen (Empf?ngers-Diversity). Das sorgt in Verbindung mit einer speziellen Signalvorverstärkung f?r höchste Empfindlichkeit und damit f?r ausgezeichnete Empfangsqualität und maximale Systemreichweite. Dieser M-LINK Empf?nger ist entwickelt und gebaut in Deutschland. **Quality Made in Germany!**

Features:

- HOLD/FAIL-SAFE Funktion
- Telemetrie-/Rückkanalfähig
- Integrierte Sensor-Schnittstelle zum Anschluss von externen Sensor-Modulen (max. 16)
- Zwei-Empf?nger-Diversity-Betrieb vorbereitet (Diversity-Kabel # 8 5070 erforderlich)
- Integrierter Fehlerzähler/Datenlogger (Spannung- und Signalfehler)
- MULTImate kompatibel
- Integrierte PC-Schnittstelle
- Serielle Servo-Ausgabe SRXL f?r Flybarless-Systeme

Technische Daten

Breite: 34 mm

H?he: 12 mm

L?nge: 49 mm

Gewicht: 0.019 Kg

Übertragungsart: M-LINK

Telemetriefähig: Ja

Servokanäle: 7

PREIS:

109,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

