

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

MULTIPLEX RX-7 2,4GHZ M-LINK 7K EMPF?NGER

Art.Nr.: 55818

Hochwertige, telemetrief?hige, in moderner SMD-Technik aufgebaute 5-bzw. 7-Kanal Empf?nger in MULTIPLEX 2,4 GHz M-LINK Technologie. Die richtigen Empf?nger f?r Piloten, die auch in kleineren Modellen nicht mehr auf Telemetriedaten verzichten m?chten! Durch die Inline-Steckeranordnung sowohl auf Vorder- als auch auf der R?ckseite ergeben sich besonders kompakte Abmessungen. Damit sind diese Empf?nger f?r den Einbau in kleineren Modellen mit beengten Einbauverh?ltnissen pr?destiniert.

Typische Einsatzgebiete:

- Segler und Elektrosegler bis ca. 2,50 m Spannweite
- Kleine bis mittelgro?e RC-Hubschrauber bis ca. 1 m Rotor ?)
- Elektro- und Verbrenner-Modelle bis ca. 1,60 m Spannweite
- RC-Cars
- RC-Boote

Besondere Merkmale:

- Telemetrie-/R?ckkanalf?hig: ?bertragung von RX-Spannung und Verbindungsqualit?t (LQI = Link Quality Indication) serienm??ig und ohne Anschluss externer M-LINK Sensoren m?glich
- Integrierte Sensor-Schnittstelle zum Anschluss externer Sensor-Module ?ber MSB (MULTIPLEX Sensor Bus)
- Integrierte Taste und LED f?r: Binding, FAIL-SAFE Programmierung, RESET und Betriebs-Statusinformation
- Zwei-Empf?nger-Diversity-Betrieb vorbereitet: Diversity-Kabel (B-Nr. 72196) erforderlich
- Updatef?hig durch integrierte PC-Schnittstelle: Mit dem kostenlosen PC-Programm MULTIPLEX-Launcher* in Verbindung mit dem USB PC-Verbindungskabel (B-Nr. 61667)
- Kompatibel zu MULTImate (B-Nr. 72210)
- HOLD/FAIL-SAFE Funktion
- zus?tzliche Signalvorverst?rkung f?r h?chste Empfindlichkeit und gro?e
 Reichweite
- Integrierter Fehlerz?hler/Datenlogger f?r Spannungs- und Signalfehler

Technische Daten

Kan?le 7

L/B/H mm 54/22,5/11,5

Gew./g 13

B-Nr. 90425

Seit dem Gr?ndungsjahr 1958 entwickelt Multiplex

Funkfernsteuerungen f?r den Modellsport! Mit der aktuellen 2,4 GHzTechnik M-LINK und dem dazugeh?rigem Telemetriesystem ist das
deutsche Modellbauunternehmen gerade im Fernsteuerungsbereich weit
vorne! Seit geraumer Zeit setzt Multiplex im Modellbereich auf
Fertigmodelle aus Elapor, einem Hightech-Partikelschaum und gelingt
damit stets ein Meilenstein im Flug- sowie Helikopter (Funcopter) Bereich.
Seit 2002 geh?rt MULTIPLEX zur s?dkoreanischen HiTEC-Gruppe und hat
sich dadurch zu einem der weltweit f?hrenden Hersteller f?r
Modellsportartikel entwickelt.



98,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

