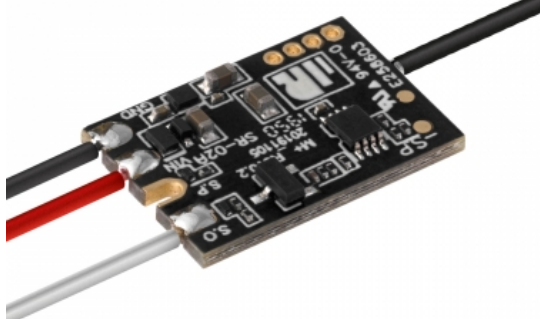


KAVAN M+ Empfänger mit Micro-JST-Stecker



Artikelnummer: KAV18.10012

KAVAN M+ Empfänger mit Micro-JST-Stecker

Hersteller: Kavan

16/24-Kanal 2,4 GHz Miniatur-Telemetrieempfänger
ACCESS mit S.BUS-Ausgangsport. S.Port/F.Port. Drahtlose
Firmware-Updates. Gewicht 1 g, Abmessungen
17×11,7×4 mm.

Miniatur-Telemetrieempfänger 2,4 GHz des
ACCESS-Übertragungssystems. Er verfügt über einen
16- oder 24-Kanal-Modus über S.BUS. Abnehmbare
Antenne mit IPEX4-Stecker. Mit dem Micro JST Stecker,
eignet er sich besonders für das DLG KAVAN Sling MINI,
kann aber auch für verschiedene Copter verwendet
werden. Dank der F.BUS-Anschlussmöglichkeit lässt er
sich einfach und schnell mit verschiedenen
Telemetrieheiten binden. Die Telemetrieübertragung
funktioniert über eine Entfernung von 500-600 Metern. Die
OTA-Technologie (Over the Air) sorgt für bequeme
drahtlose Firmware-Updates.

Funktionen:

- Miniaturgröße und geringes Gewicht
- ACCESS-Übertragungsmodus mit intelligentem Binden
- Ausgangsport S.BUS (mit 16/24-Kanal-Modus)
- Valid Frame Rate (VFR) Telemetrie (S.Port oder F.Port) mit einer Reichweite von bis zu 600 m
- Invertierter S.Port
- Drahtlose Firmware-Updates (OTA)

Technische Daten:

- Abmessungen: 17×11,7×4 mm (L×B×H)

Heli > E-Helicopter > OMP > Empfänger M2 > KAVAN M+ Empfänger mit Micro-JST-Stecker

KAVAN M+ Empfänger mit Micro-JST-Stecker

½

Gewicht: 1 g

½

Anzahl der Kanäle: 16/24 über S.BUS

½

Betriebsspannungsbereich: 3,5-10 V

½

Betriebsstrom: ~16 mA bei 5 V

½

Betriebsreichweite: ~1,2 km (volle Reichweite, kann je nach aktuellen Umgebungsbedingungen variieren)

½

Antennenstecker: IPLEX4

½

Kompatibilität: 2,4GHz Sender ACCESS

Für alle KAVAN-Empfänger gilt die erweiterte 3-Jahres-Garantie KAVAN.

Online-Bedienungsanleitung: wiki.kavanrc.com

Preis: 22,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 30. Dezember 2025