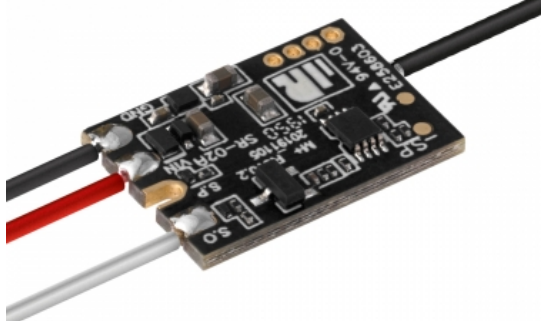


## KAVAN M+ Empfänger mit Micro-JST-Stecker



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)

## KAVAN M+ Empfänger mit Micro-JST-Stecker

Überblick

Gewicht: 1 g

Anzahl der Kanäle: 16/24 über S.BUS

Überblick

Betriebsspannungsbereich: 3,5-10 V

Überblick

Betriebsstrom: ~16 mA bei 5 V

Überblick

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

Überblick

Antennenstecker: IPEX4

Überblick

Kompatibilität: 2,4GHz Sender ACCESS

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

Online-Bedienungsanleitung: [wiki.kavanrc.com](http://wiki.kavanrc.com)

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

Im Shop aufgenommen am Freitag, 14. November 2025