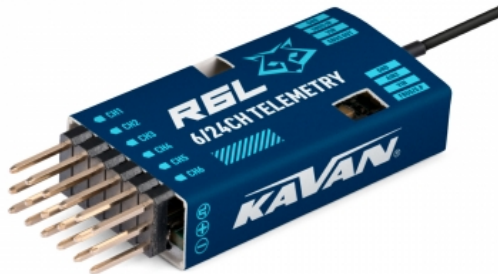


KAVAN R6L Empfänger



Artikelnummer: KAV18.10006L

KAVAN R6L Empfänger

Hersteller: Kavan

Kompakter, leichter 6-Kanal 2,4 GHz Telemetrie-Empfänger ACCESS mit S.BUS-Eingangs- und Ausgangsports (bis zu 24 Kanäle). Intelligentes automatisches Binden. Drahtlose Firmware-Updates. Telemetrie-Konfiguration. Gewicht 5,6 g; Abmessungen 45x18,5x9 mm.

Kompakter 6-Kanal-Telemetrie-Empfänger 2,4 GHz für das Übertragungssystem ACCESS. Er verfügt über 6 hochpräzise PWM-Kanäle und einen 16- oder 24-Kanal-Modus über S.BUS. Die Antenne mit IPEX1-Stecker sorgt für volle Signalstärke über den gesamten Empfangsbereich. Die flache Ausführung ermöglicht eine einfache Installation in Modellen mit kleinem Innenraum und bietet dank den SBUS In/Out- und S.Port/FBUS-Ports in Verbindung mit dem mitgelieferten Stecker umfassende Funktionalität und Kompatibilität mit einer Vielzahl von Zusatzsystemen.

Dieser Empfänger ist mit einer fortschrittlichen St rkereduzierung ausgestattet, die eine zuverlässige und stabile Signall bertragung über die gesamte Reichweite gewährleistet. Die intelligente Zuordnung des Übertragungssystems beschleunigt das Binden bei drahtlosen Firmware-Updates. Die Betriebszustande des Empfängers werden durch eine LED-Anzeige signalisiert. Der Empfänger bietet auch die Möglichkeit, die Telemetrie-Leistung einzustellen und das Protokoll zu ändern.

Funktionen:

-   Verbessertes Schutz vor HF-Störungen und stabilere HF-Übertragung
-   Übertragungsmodus ACCESS mit intelligentem Binden
-   6 hochpräzise PWM-Kanäle
-   S.BUS-Ausgangsport (mit 16-/24-Kanal-Modi)
-  

KAVAN R6L Empfänger

S.BUS-Eingangsport (mit Unterstützung für redundante Verkabelung)
Telemetrie mit voller Reichweite (S.Port oder F.BUS)
Drahtlose Firmware-Updates (OTA)
Spannungserkennung für externen Akku/externes Gerät

Technische Daten:

Abmessungen: 45x18,5x9 mm (LxBxH)
Gewicht: 5,6 g
Anzahl der Kanäle: 6 PWM-Kanäle + Modus 16/24 Kanäle über S.BUS
Betriebsspannungsbereich: 3,5-10 V
Betriebsstrom: \approx 65 mA bei 5 V
Reichweite: \approx 2 km (volle Reichweite, kann je nach aktuellen Umgebungsbedingungen variieren)
Messbereich der externen Spannung über AIN2: 0-35 V (Spannungsteilverhältnis 1:10)
Antennenstecker: IPEX1
Kompatibilität: 2,4 GHz Sender ACCESS

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

Online-Bedienungsanleitung: wiki.kavanrc.com

Preis: 24,90€ EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empfänger > Empfänger > Kavan - R6-R10 > KAVAN

KAVAN R6L Empfänger

Im Shop aufgenommen am Montag, 01. Juni 2026

ABC-RCModellbau