

> KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa

KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa



Artikelnummer: KAV16.21527

KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa

Hersteller: Kavan

Elektronisches Schalt-/Backup-System für zwei Batterien (oder BEC/Batterie), mit Spannung von 5-8,4 V, Dauerstrom bis zu 15 A und Telemetrieunterstützung KAVAN/FrSky Fport, Duplex EX, Futaba S.BUS2, Multiplex MSB, Graupner Hott, PowerBox P2Bus (Strom, Spannung, Kapazität für beide Eingänge). Kontaktloser Berührungsschalter, Kabel mit JR/UNI-Servosteckern, Abmessungen 40x21x6mm, Gewicht 21g.

T70-JR ist ein leistungsstarkes digitales Schalt-/Backup-System mit einer Spannung von 5-8,4 V und einem Dauerstrom von bis zu 15 A, das auch erweiterte Telemetriefunktionen bietet. Das Gerät enthält eine Ladeschaltung und verfügt über eine Touch-Switch-Funktion. Das Gerät ist ideal für mittelgroße Modelle, bei denen z. B. HV-Servos ohne Spannungsstabilisierung verwendet werden.

T70-JR eignet sich für Modelle, die entweder mit zwei Empfängerbatterien oder einem Regler mit einer BEC-Schaltung in Kombination mit einer kleinen Backup-Batterie ausgestattet sind. Das Gerät bevorzugt seinen primären Batterieeingang und bei Spannungsabfall schaltet es automatisch auf den sekundären Eingang um. Die Ladeschaltung kann optional aktiviert werden, um Backup-Batterie von dem Primäreingang/BEC zu laden.

T70-JR wurde entwickelt, um die Elektronik in Ihrem Modell ein-/auszuschalten und kann den mechanischen Schalter vollständig ersetzen. Das Gerät merkt sich seinen letzten Betriebszustand, und wenn die Batterie versehentlich abgeklemmt wird, startet T70-JR automatisch wieder, sobald die Batterie wieder angeschlossen wird.

T70-JR Eingangs- und Ausgangskabel sind verdrehte dreidrahtige Kabel mit einem Querschnitt von 0,5 mm²; mit Standard JR/UNI-Servosteckern.

Funktionen:

•

Intelligente Doppelbatterie-Weiche/Multiplexer mit konfigurierbarer Spannungsumschaltswelle.

•

> KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa

KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa

Touch-Switch-Funktion. Optionale Anschlussmöglichkeit eines magnetischen, mechanischen oder elektronischen Schalters oder Tasters.

•

Telemetrieunterstützung KAVAN/FrSky Fport, Duplex EX, Futaba S.BUS2, Multiplex MSB, Graupner Hott, PowerBox P2Bus (Strom, Spannung, Kapazität der beiden Stromeingänge).

•

Optionales Laden der Backup-Batterie (bis zu 200 mA).

•

Schalter mit Speicher für den letzten Betriebszustand.

•

Minimale Stromaufnahme im ausgeschalteten Zustand (100 µA).

•

Zwei Erweiterungspunkte für den Anschluss zusätzlicher Duplex EX/EX-Bus-Sensoren, die auch als digitale Ein- und Ausgänge verwendet werden können.

•

Konfiguration über den Sender oder die PC-Software MAV Manager

•

Firmware-Updates.

Das Set beinhaltet: T70-JR, Anleitung.

KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expander wird in Tschechien von der Firma MAV Sense s.r.o. hergestellt.

Online-Anleitung: wiki.kavanrc.com

Stromversorgung [V]

5 - 8.4

Dauerstrom [A]

15

Max. Strom (2 s) [A]

> KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa

KAVAN Smart PRO T70-JR Doppelbatterie-Weiche mit Telemetrie-Expa

30

Stromverbrauch [mA]

40

Länge [mm]

40

Breite [mm]

21

Höhe [mm]

6

Gewicht [g]

21

Preis: 99,55 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 19. Januar 2025