

KAVAN Smart PRO T75 Doppelbatterie-Weiche 20A mit Telemetrie-Expander - KAVAN/FrSky Fport, Duplex EX, Futaba S.BUS2, Multiplex MSB, Graupner Hott, PowerBox P2Bus (Strom, Spannung, Kapazität für beide Eingänge)

Art.Nr.: KAV16.21529

Elektronisches Schalt-/Backup-System für zwei Batterien (oder BEC/Batterie), mit Spannung von 5-8,4 V, Dauerstrom bis zu 20 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, XT60-Eingangs- und Ausgangsstecker, Abmessungen 56x36x16mm, Gewicht 55g.

T75 ist ein leistungsstarkes digitales Schalt-/Backup-System mit einer Spannung von 5-8,4 V und einem Dauerstrom von bis zu 20 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.

T75 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.

T75 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 T75 automatisch wieder, sobald die Batterie wieder angeschlossen wird.

T75 ist mit XT60-Eingangs- und Ausgangssteckern ausgestattet.

Funktionen:

- Intelligente Doppelbatterieweiche/Multiplexer mit konfigurierbarer Spannungsumschaltsschwelle.
- 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 Erweiterungsports 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: T75-C, Anleitung.

Online-Anleitung: wiki.kavanrc.com

Stromversorgung [V]	5 - 8.4
Dauerstrom [A]	20
Max. Strom (2 s) [A]	40
Stromverbrauch [mA]	40
Länge [mm]	56
Breite [mm]	36
Höhe [mm]	16
Gewicht [g]	55

PREIS:

135,50 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

