

## JETI DUPLEX 2.4EX Main Switch 100 + Magnetic Switch

---

**Art.Nr.:** 80001230

Main Switch 100

Der Main Switch ist ein elektronischer Schalter und wurde zum Schalten der Hauptstromversorgung in einem RC-Modell entwickelt. Das ergibt einen gro?en Sicherheitsvorteil im Umgang mit dem Modell, ohne die Notwendigkeit die Akkus des Modells physisch vom Antrieb zu trennen. Der Main Switch verhindert au?erdem die Entstehung der bekannten Ansteckfunken, welche sonst durch die Vorladung der Reglerkondensatoren entstehen. Spezielle Anti-Blitzschaltungen oder -Stecker sind nicht erforderlich.

Der Main Switch wird mit dem bekannten Magnetschaltgeber geliefert, dieser kann gegen den optional erh?itlichen RC Switch austauscht werden. Der RC-Switch kann mit den JETI Duplex Sendern drahtlos bet?tigt werden. Obwohl der Main Switch vorrangig f?r den Einsatz als Hauptschalter im RC-Modell konstruiert wurde, l?sst er sich auch f?r viele andere Anwendungen zur Schaltung einer Stromversorgung nutzen.

Der Main Switch misst die Spannung und den fließenden Strom aus dem Antriebsakku und kann daher diese Werte und die verbrauchte Akkukapazit?t per EX Telemetrie an das JETI Duplex System weitergeben. Ausserdem wird die Temperatur des Main Switch gemessen und angezeigt. Alarme k?nnen f?r die maximale Kapazit?t, Strom und Temperatur sowie f?r die minimale Spannung gesetzt werden

Gewicht [g]: 110

Abmessungen [mm]: 80 x 36 x 253

Dauerstrom [A]: 100

Telemetrie: Ja (Strom, Spannung, Kapazit?t, Temperatur)

Einsatztemperatur [°C]: -20 ... 85

Empfohlene Eingangsspannung [V]: 9 ... 51

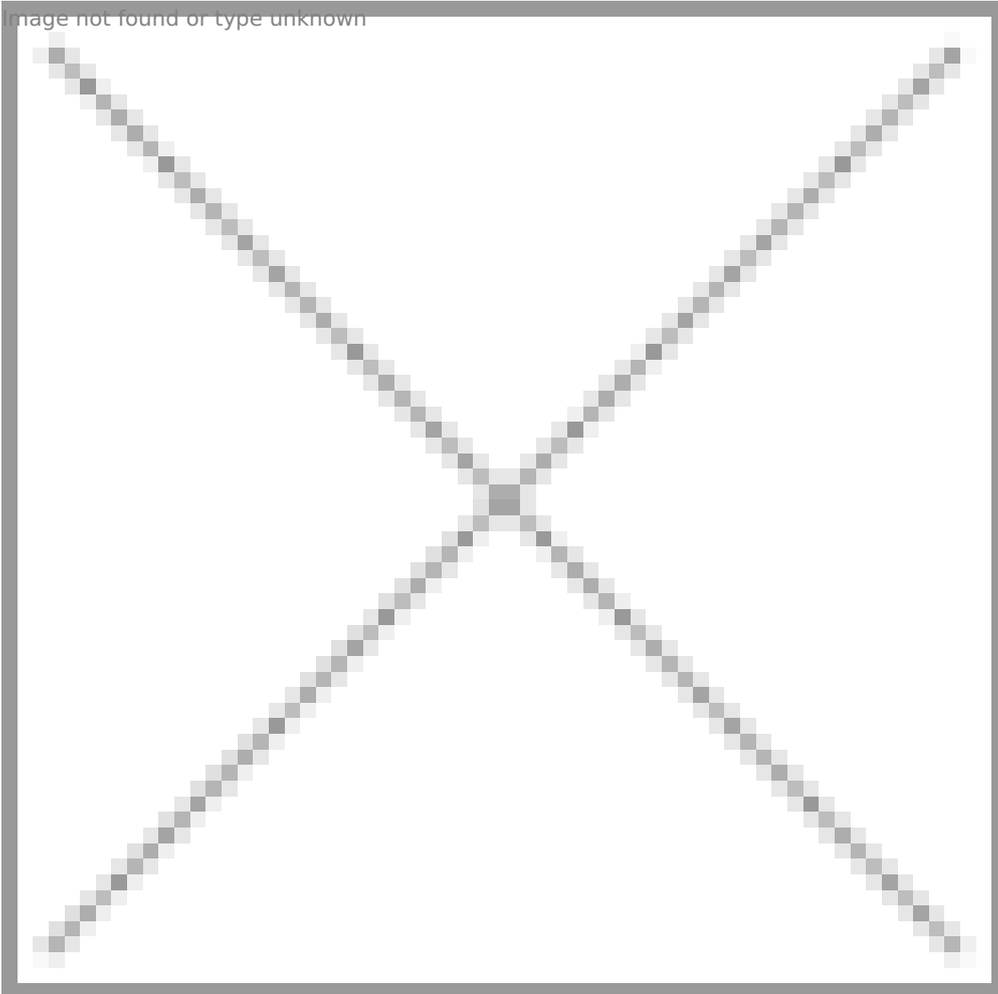
Ruhestrom [mA]: 110

Zahl der Akku-Eing?nge: 1

Eingangsspannung max. [V]: 51

# Hinweis zur Handhabung des Magnetschaltgebers:

Image not found or type unknown



PREIS:

187,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

