

## JETI DUPLEX 2.4EX Main Switch 200 + RC Switch

---

**Art.Nr.:** 80001233

Main Switch 200

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.

**Dieses Set des Main Switch wird mit dem RC Switch geliefert.** Der RC-Switch kann mit den JETI Duplex DC/DS 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 Akkukapazität 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 Kapazität, Strom und Temperatur sowie f?r die minimale Spannung gesetzt werden

- der RC-Switch dient nur zum EIN/AUS-schalten im Nahbereich

Hinweis: an der DS-12 nutzbar ab Sender SW 5.02

Gewicht [g]: 140

Abmessungen [mm]: 80 x 36 x 25

Dauerstrom [A]: 200

Telemetrie: Ja (Strom, Spannung, Kapazität, Temperatur)

Einsatztemperatur [°C]: -20 ... 85

Empfohlene Eingangsspannung [V]: 9 ... 51

Ruhestrom [mA]: 110

Zahl der Akku-Eingänge: 1

Eingangsspannung max. [V]: 51

PREIS:

---

292,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

