



JETI DUPLEX 2.4EX Empf?nger REX 3 A20

Art.Nr.: 80001249

DUPLEX 2.4EX Empf?nger REX 3 A20

- mit 200mm langen Antennen
- Antennen mit "Sperrtopf" f?r maximale Eingangsempfindlichkeit (siehe Bild)
- ideal auch in Kombination mit externen "Servoweichen und FBL Systemen" bei Anschluss ?ber Jeti Ex Bus + zus?tztl. Sensoren
- die neue Empf?ngergeneration
- integrierter Expander f?r mehrere Sensoren
- unterst?tzte Protokolle: PPM, EXBUS, EX, UDI
- programmierbare Funktionen der Steckpl?tze
- unterst?tzen die Direkteingaben
- kompakte Abmessungen
- 32 bit Prozessor
- volle Reichweite
- programmierbar ?ber die JETIBOX und drahtlos ?ber die Duplex DC/DS Sender

- JETI-Hacker DiteX Servotelemetrie mit den REX Empf?ngern m?glich

- S-Bus Ausgabe m?glich (ab SW 1.13)

technische Daten:

Gewicht [g] 7,5

Abmessungen [mm] 40 x 22 x 7

Kan?le 3

Telemetrie Ja

Temperaturbereich [°C] -10 ... 85

kompatible Protokolle DUPLEX 2.4GHz EX, EX Bus, UDI

Antennenl?nge [mm] 2 x 200

Spannungsbereich [V] 3,2 - 8,4

Stromaufnahme [mA] 30

Satellitenempf?ngeranschlus? Nein

Ausgangsleistung [dBm] 15

Empfangsempfindlichkeit [dBm] -106

Hinweis: f?r das Einstellen des REX3 ?ber die Ger?te?bersicht des JETI DC/DS-Senders ist eine REX3.bin Datei im Ordner "Device" auf der Senderspeicherkarte erforderlich. Diese ist automatisch im Sender-Update 4.0 enthalten.

PREIS:

79,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. [Versandkosten](#)

