

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3 A40



Artikelnummer: 80001251

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3 A40

Hersteller: Hacker

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3 A40

- mit 400mm langen Antennen
- Antennen mit "Sperrtopf" für maximale Eingangsempfindlichkeit (siehe Bild)
- ideal auch in Kombination mit externen "Servoweichen und FBL systemen"; bei Anschluss über Jeti Ex Bus + zusätzl. Sensoren
- die neue Empfängergeneration
- integrierter Expander für mehrere Sensoren
- unterstützte Protokolle: PPM, EXBUS, EX, UDI
- programmierbare Funktionen der Steckplätze
- unterstützen die Direkteingaben
- kompakte Abmessungen
- 32 bit Prozessor
- volle Reichweite
- programmierbar über die JETIBOX und drahtlos über die Duplex DC/DS Sender

- JETI-Hacker DiteX Servotelemetrie mit den REX Empfängern möglich

- S-Bus Ausgabe ab SW 1.13 möglich

technische Daten:

Gewicht [g] 7,5

Abmessungen [mm] 40 x 22 x 7

Kanäle 3

Telemetrie Ja

Temperaturbereich [°C] -10 ... 85

kompatible Protokolle DUPLEX 2.4GHz EX, EX Bus, UDI

Antennenlänge [mm] 2 x 400

Spannungsbereich [V] 3,2 - 8,4

Stromaufnahme [mA] 30

Satellitenempfehlung Nein

Ausgangsleistung [dBm] 15

Eingangsempfindlichkeit [dBm] -106

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empfänger > Empfänger > JETI model > Empfänger

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3 A40

Hinweis: für das Einstellen des REX3 über die Geräteübersicht des JETI DC/DS-Senders ist eine REX3.bin Datei im Ordner "Device" auf der Senderspeicherkarte erforderlich. Diese ist automatisch im Sender-Update ab 4.0 enthalten.

Preis: 83,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 02. April 2023