

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3



Artikelnummer: 80001248

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3

Hersteller: Hacker

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3

Produktbeschreibung und Features

Die neue Empfängergeneration mit integriertem Expander für mehrere Sensoren unterstützt die Protokolle PPM, EXBUS, EX und UDI.

Programmierbare Funktionen der Steckplättze, unterstützen die Direkteingaben, kompakte Abmessungen, 32 bit Prozessor, volle Reichweite.

Programmierbar über die JETIBOX und drahtlos über die Duplex DC/DS Sender, ideal auch in Kombination mit externen "Servoweichen und FBL Systemen" bei Anschluss über Jeti Ex Bus + zusätzl. Sensoren.

DITEX Servo-Telemetrie

- JETI-Hacker DITEX Servotelemetrie mit den REX Empfängern möglich*

- S-Bus Ausgabe ab FW 1.13 möglich

Technische Daten

•

Gewicht [g]: 7,1

•

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 100

•

Spannungsbereich [V]: 3,2 - 8,4

•

Stromaufnahme [mA]: 30

•

Satellitenempfängeranschluss: Nein

•

DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3

Ausgangsleistung [dBm]: 15

½

Empfangsempfindlichkeit [dBm]: -106

Lieferumfang

1 DUPLEX 2.4EX Empfänger REX 3 mit 100mm langen
Antennen

*Voraussetzung: REX Firmware 1.10 oder höher,
DC/DS-Sender Software 4.27 oder höher, DITEX Servo
Firmware 1.17 oder höher.

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

**Preis: 74,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 02. April 2023