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

DUPLEX 2.4EX Sendermodul TU2



Artikelnummer: 80001109

DUPLEX 2.4EX Sendermodul TU2

Hersteller: Hacker

Das DUPLEX TU2 Modul ist in fast jeden Sender einsetzbar bei denen gen�gend Platz f�r das zus�tzliche Modul vorhanden ist und die Betriebsart "PPM" zur Verf�gung steht.

Wenn Sie das TU2 Modul zus�tzlich zu ihrem 35Mhz System nutzen m�chten, brauchen Sie den SWTU2 Sicherheitsschalter um zwischen den beiden Modulationen wechseln zu k�nnen.

Desweiteren ist es m�glich mit Hilfe des Akustikzusatzes den Piezo an einer anderen Stelle zu verbauen und einen Kopfh�reranschluss nachzur�sten.

Dieses Modul kann in folgende Sender eingebaut werden:

Futaba:

FC-16, FC-18 JUNIOR, T6EXHP, 12FG, 12Z, 14MZ, FX-18, FX-14

Hitec:

Laser 4, Laser 6, Optic 6 sport

Graupner:

 $\begin{array}{l} MC\text{-}10,\ MC\text{-}12,\ MC\text{-}14,\ MC\text{-}15,\ MC\text{-}16,\ MC\text{-}19,\ MC\text{-}22,\\ MC\text{-}16\text{-}20,MC\text{-}24,\ MX\text{-}12,\ MX\text{-}16s \end{array}$

Multiplex:

Serie 7,9,12, Cockpit SX Profi 3000, 4000

Andere Sender sind ebenfalls mı̈ ¿ $\frac{1}{2}$ glich. Einbaubeispiele: http://www.jetimodel.com/en/Tx-Module-Installation/

Technische Daten:

Hersteller:

Jeti Model

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empf \~A^{x} nger > Sender > JETI \ model > Senderzubeh\~A$

DUPLEX 2.4EX Sendermodul TU2

Betriebsspannung:
3.2 - 16V
Frequenzband:
2.4 GHz
Stromaufnahme ca.:
38 mA
Abmessungen ca.:
55x26x11mm
Gewicht ca.:
15g
PPM Eingangskanï¿⅓le:
16
Ausgangsleistung:
20 dBm

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empf \~A^{a}nger > Sender > JETI \ model > Senderzubeh \~A$

DUPLEX 2.4EX Sendermodul TU2

Betriebstemperatur:

-10°C bis 85°C

Im Lieferumfang enthalten:

1x Duplex 2,4 Ghz TU2 Modul

1x 2,4 Ghz Senderantenne

1x Verbindungskabel zwischen TU2 Modul und Senderplatine

Preis: 124,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 04. April 2023