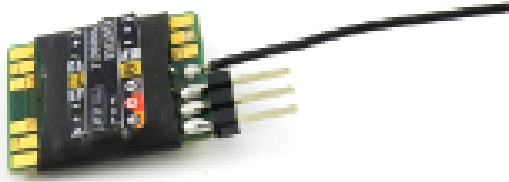


DUPLEX 2.4EX Empfänger R7 nano



Artikelnummer: 80001234

DUPLEX 2.4EX Empfänger R7 nano

Hersteller: Hacker

Empfänger DUPLEX R7 nano EX

Der Empfänger DUPLEX R7 nano EX vereint viele Servoausgänge, zusammen mit extrem kleinen Abmessungen. Der R7 nano EX eignet sich perfekt für die Nutzung in kleinen/sehr leichten Modellen und ist mit einer 32mm-Antenne ausgestattet.

R7 nano EX ist der leichteste Empfänger des Duplex Systems, Gewicht ist 1 Gramm (2g mit Schrumpfschlauch).

Es sind keine Steckverbinder für die Servos vorgesehen, alle Servokabel können direkt auf der Platine angelötet werden. Das spart Gewicht und überflüssige Stecker wenn auf extremen Leichtbau Wert gelegt wird.

technische Daten:

Gewicht [g]: 1 (2 mit Schrumpfschlauch)

Abmessungen [mm]: 30 x 18 x 5

Anzahl der Kanäle: 7

Telemetrie: Ja

Einsatztemperatur [°C]: -10 ... 85

Kompatible Protokolle: DUPLEX 2.4GHz EX, EX Bus

Antennenlänge [mm]: 1 x 32

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

Durchschnittsstrom [mA]: 30

Satellitenempfänger Unterstützung: Nein

Ausgangsleistung [dBm]: 6

Empfindlichkeit [dBm]: -98

möglicher serieller Ausgang: PPM pos./neg., EX Bus, UDI, JETI Box

Anmerkung: typischer "Indoor Empfänger", keine volle Reichweite

Preis: 71,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

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

DUPLEX 2.4EX Empfänger R7 nano

Im Shop aufgenommen am Samstag, 01. April 2023