
UHF EMPFÄNGER 4X50 KANÄLE 515-565 MHZ



UHF-EMPFÄNGER 4X50
KANÄLE 515-656 MHZ

Reference: TXZZ740

UHF-EMPFÄNGER 4X50 KANÄLE 515-656 MHZ

Der Mikrofonempfänger TXZZ740 repräsentiert die Spitze der Audiatechnologie dank seiner innovativen kombinierten PLL UHF-Technologie. Ausgestattet mit 50 X 4 Kanälen, die im UHF-Frequenzbereich von 515 bis 565 MHz arbeiten, bietet dieses Gerät eine beispiellose Flexibilität, um sich an verschiedene Situationen und Umgebungsbedingungen anzupassen. Es gewährleistet eine zuverlässige und hochwertige Audioübertragung und macht es zur idealen Wahl für Branchenprofis und Enthusiasten, die erstklassige Leistung und Vielseitigkeit in jeder Umgebung suchen.

TECHNISCHE DATEN

- Typ: 4-Kanal-Empfänger;
- Kanäle: 50 X 4 UHF;
- Frequenzbereich: 515-565 MHz;
- Display: LCD mit Frequenzanzeige;
- Squelch: Ja;
- Technologie: ACT/IR SYNC;
- Frequenzantwort: 50 - 18000 Hz;
- RF-Leistung: <30 mW;
- Bandbreite: 50 MHz;
- Sensibilität: >60dB;
- IR-Übertragungsfenster;
- DC-Eingang: DC 12 V, 800 mA;
- Unsymmetrischer Ausgang 6,35 mm;
- Gemischter XLR-Ausgang;
- Unabhängiger XLR-Ausgang;
- Antenne;
- Abmessungen: 483 x 88 x 420 mm;
- Gewicht: 2255 g

Möchten Sie weitere Informationen zu unserem Produkt?

[Kontaktieren Sie uns sofort!](#)