
UHF EMPFÄNGER 1X100 KANÄLE 515-565 MHZ



UHF EMPFÄNGER 1X100
KANÄLE 515-656 MHZ

Reference: TXZZ710

UHF EMPFÄNGER 1X100 KANÄLE 515-656 MHZ

Der Mikrofonempfänger TXZZ710 repräsentiert die Spitze der Audiotechnologie dank seiner innovativen kombinierten PLL UHF-Technologie. Mit 100 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 garantiert eine zuverlässige und hochwertige Audioübertragung und ist daher die ideale Wahl für Branchenprofis und Enthusiasten, die erstklassige Leistung und Vielseitigkeit in jeder Umgebung suchen.

TECHNISCHE DATEN

- Typ: Einzelner Empfänger;
- Kanäle: 100 x 1 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;
- Symmetrischer XLR-Ausgang;
- Antenne;
- Abmessungen: 250 x 51 x 51 mm;
- Gewicht: 965 g

Möchten Sie weitere Informationen zu unserem Produkt?

[Kontaktieren Sie uns jetzt!](#)