

RICEVITORE MULTIFREQUENZA, 823-832 MHZ +

RICEVITORE MICROFONICO
UHF 442 CANALI

Reference: TXS-900



RICEVITORE MICROFONICO UHF 442 CANALI

Ricevitore multifrequenza,

con tecnica UHF-PLL

- 2 settori di frequenze esenti da registrazione (banda E: 823-832 MHz e 863-865 MHz)
- 442 canali impostabili
- preset esenti di intermodulazioni, 4 gruppi di 8 canali cad.
- 12 canali max. esenti da intermodulazioni, utilizzabili in modo parallelo (autoscan)
- funzione SYNC per trasmettere la frequenza scelta al trasmettitore tascabile TXS-900HSE o al microfono a mano TXS-900HT tramite segnali radio
- ricerca canali automatica con riconoscimento di intermodulazioni
- sistema True-Diversity con antenne staccabili (connettori BNC)
- squelch del tono pilota
- volume e squelch regolabili
- spie a LCD per gruppo/canale, frequenza, livello trasmissione HF, livello LF audio
- uscita XLR (bil.) e jack 6,3 mm (sbil.) per canale, commutabile Mic/Line
- contenitore robusto di metallo
- alimentatore in dotazione
- possibilità di montaggio in rack 482 mm (19") tramite gli angoli di montaggio in dotazione

Specifiche:

Tipo	Ricevitore
Range frequenza portante	823-832 MHz + 863-865 MHz
Gamma di frequenze audio	80-18000 Hz
Canali	1
Fattore di distorsione	
Campo dinamico	> 100 dB
RF Rapporto S/R	> 100 dB
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C

Segnale audio ricevitore

Line: 75 mV, Mic: 7 mV (jack, sbil.)

Alimentazione ricevitore

Line: 150 mV, Mic: 15 mV (XLR, bil.)
tram. alimentatore

Larghezza ricevitore

a spina in dotaz.

Altezza ricevitore

200 mm

Profondità ricevitore

42 mm

Peso ricevitore

183 mm

Contatti ricevitore

1,1 kg

1 x XLR, bil.,

1 x jack 6,3 mm, sbil.