

RICEVITORE MULTIFREQUENZA 8 CANALI, 672.000-696.975 MHZ

Reference: TXS-686



RICEVITORE MULTIFREQUENZA 8 CH

Unità ricevitore multifrequenza a 8 canali
con tecnica UHF-PLL

- 1000 frequenze UHF (672,000-696,975 MHz) impostabili per canale (10 gruppi con 100 canali cad.)
- funzione ACT per il trasferimento della frequenza scelta al trasmettitore tascabile TXS-606LT, TXS-606HSE, al microfono a mano TXS-606HT o da tavolo TXS-606DT tramite segnale IR
- ricerca canali automatico
- sistema true-diversity con antenne staccabili (contatto BNC)
- volume e squelch regolabili per ogni canale
- indicazione a LCD per gruppo/canale, livello di ricezione HF, livello audio NF e indicazione a LED supplementare per antenna A/B, segnale audio per ogni canale
- uscita XLR per ogni canale, bil.
- uscita jack 6,3 mm per segnale miscelato
- contenitore metallico robusto
- alimentatore in dotazione
- montaggio in rack 482 mm (19"), 2 U

Specifiche:

Tipi	Ricevitore
Range frequenza portante	672,000-696,975 MHz
Gamma di frequenze audio	30-18000 Hz
Canali	8
Fattore di distorsione	
Campo dinamico	100 dB
RF Rapporto S/R	105 dB
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Segnale audio ricevitore	350 mV/600 Ω (jack)
Alimentazione ricevitore	2,5 mV/600 Ω (XLR, bil.) tram. alimentatore
Larghezza ricevitore	a spina in dotaz.
Altezza ricevitore	482 mm
Profondità ricevitore	90 mm
Peso ricevitore	310 mm
Contatti ricevitore	4,4 kg 8 x XLR, bil., 1 x jack 6,3 mm, sbil.