

ICP/UU

Convertitori di canale



Convertitore di frequenza da interno per la conversione di canali sia analogici che digitali, da una frequenza a una qualsiasi altra frequenza nell'intera banda UHF.

Caratteristiche tecniche

- Le frequenze d'ingresso e di uscita sono selezionabili in modo completamente agile grazie ai **dip switch**.
- L'utilizzo della tecnologia SAW consente di ottenere un'alta selettività sul canale adiacente e di utilizzare il prodotto anche come filtro di canale.
- La regolazione del guadagno (20dB) avviene tramite attenuatore integrato.
- **Doppia conversione** per evitare eventuali segnali spuri in banda.
- **Alta dinamica** di segnale d'ingresso.
- Ingresso MIX per miscelare segnali provenienti da altre direzioni.

Caratteristiche generali		
Tensione alimentazione	Vdc/A	220-230 / 50-60
Consumo	W	5
Regolazione guadagno		20
Temperatura lavoro	°C	Da -5 to +55
Conformità		EN62368-1:2014/AC:2015; EN50083-2:2012/A1:2015
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978087723
Dimensioni imballo	mm	143 x 130 x 70
Dimensioni prodotto	mm	127 x 58 x 128
Peso lordo	kg	0.5