

OTTO-R

OTTO-R LNB 8 USCITE UNIVERSALI - RED



COD. ARTICOLO
OTTO-R

LISTINO

NOTA TECNICA

Convertitore Low Noise Converter RED Certified con bassa figura di rumore di 0,3 dB con 8 uscite universali. Consente la ricezione di segnali satellitari provenienti da una posizione orbitale.

APPLICAZIONI

Collegabile a otto ricevitori universali, adatto per la ricezione dei segnali in HD.

PUNTI DI FORZA

- Bassissima figura di rumore e consumi ridotti
- Elevato guadagno e stabilità in frequenza
- Connettore GOLD
- Protezione scorrevole per connettori F.

DATI TECNICI

Numero di uscite	8
Frequenza in ingresso - GHz	10,7 ÷ 11,7 / 11,7 ÷ 12,75
Frequenza oscillatore locale - GHz	9,75 / 10,6
Frequenza in uscita - MHz	950 ÷ 1950 / 1100 ÷ 2150

Filtro LTE @ 1800 MHz - dB	40 min
Guadagno - dB	60
Commutazione polarità	10,5 ÷ 14,0V @Verticale
	16,0 ÷ 20,0V @Orizzontale
Figura di rumore - dB	0,3
Tensione di alimentazione - DVC	10,5 ÷ 20
Corrente max assorbita - mA	130
Impedenza - Ohm	75
Connettore di uscita	Tipo F Gold
Diametro feed - mm	40
Dimensioni (L x A x P) - mm	142 x 65 x 149
Peso - g	422
Quantità imballo singolo /multiplo	1 / 40
Conforme alle norme	ROHS, CE, RED