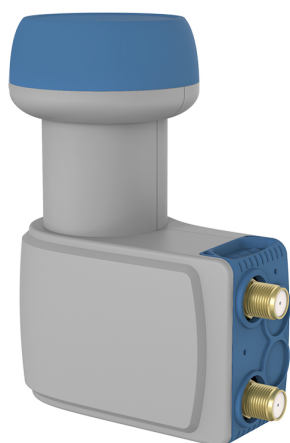


# TWIN-R

## TWIN-R LNB 2 USCITE UNIVERSALI - RED



### COD. ARTICOLO

TWIN-R

### LISTINO

### NOTA TECNICA

Convertitore Low Noise Converter RED Certified con bassa figura di rumore di 0,3 dB e 2 uscite universali. Consente la ricezione di segnali satellitari provenienti da una posizione orbitale.

### APPLICAZIONI

Collegabile a due 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
- Proteazione scorrevole per connettori .

### DATI TECNICI

Numero di uscite	2
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	105 x 65 x 133
Peso - g	165
Quantità imballo singolo /multiplo	1 / 50
Conforme alle norme	ROHS, CE, RED