



Televes si riserva il diritto di modificare il prodotto e/o specifiche tecniche indicate

## LNB offset Singolo (universal)

1 uscita: Ha/Va/Hb/Vb

Convertitore LNB Singolo universal, da una sola uscita con le quattro polarità/banda (Ha, Hb, Va, Vb).

Viene fornito in imballo singolo.

<b>Art.7475</b>	Arancione	
<b>ID.NR</b>		LNB41
<b>EAN13</b>		8424450074756

### Si distingue per

- Design con basso impatto visivo con un involucro di dimensione ridotte
- Elevato guadagno
- Bassa figura di rumore
- Grande linearità ed equalizzazione studiata
- Alta discriminazione tra le polarità
- Grado di protezione molto elevato IP66
- Valido per temperature estreme

### Caratteristiche principali

- Peso ridotto
- Compatibile con supporto da 40mm
- Basso consumo
- Alimentabile tramite ricevitore o multiswitch
- Connessione semplice
- Compatibile con soluzioni multisatellite

## Caratteristiche tecniche

Frequenza di ingresso		GHz	10,7...12,75	
Frequenza di uscita		MHz	950...1950 (Banda Bassa) / 1100...2150 (Banda Alta)	
Lunghezza d'onda		nm	-	
Aggancio		Tipo	Offset	
N° di uscite	Polarità e banda	H	Bassa	-
			Alta	-
		V	Bassa	-
			Alta	-
		H/V	Bassa	1
			Alta	1
SCR			-	
SCR Frequenza		MHz	-	
Guadagno		dB	58	
Figura di rumore		dB	0,3	
Oscillatori locali		GHz	9,75 (0KHz - Banda Bassa) / 10,6 (22KHz - Banda Alta)	
Connettore di uscita		Tipo	F	
Tensione di alimentazione		Vdc	12...20	
Consumo massimo		mA	90	
Temperatura di funzionamento		°C	-30...+60	