

LNB UX-MBS6

Serie UX



LNB Universale Monoblocco 6° singolo

Caratteristiche principali

- Bassa figura di rumore
- Full HD ready

	UX-MBS6
Numero uscite	1
Polarizzazione e Bande	Orizzontale / Verticale + Banda bassa / Banda alta
Frequenze d'ingresso	Banda Bassa: 10,7– 11,7 GHz Banda Alta: 11,7 – 12,75 GHz
Frequenza oscillatore locale	Banda Bassa: 9,75 GHz +/- 1 MHz a 25 °C Banda Alta: 10,6 GHz +/- 1 MHz a 25 °C
Frequenze d'uscita	Banda Bassa: 950-1950 MHz Banda Alta: 1100-2150 MHz
Segnale di commutazione banda	Banda Bassa: - Banda Alta: 22 KHz +/- 4kHz / 0,6 Vpp +/- 0,2 V
Figura di Rumore	0,3 dB
Rumore di fase	<-60 dBc/Hz à 1 KHz <-80 dBc/Hz à 10 KHz <-100 dBc/Hz à 100 KHz
Guadagno	50-62 dB
Ripple	< ±0.5dB / 27 MHz
Cross polarizzazione	28 dB
Segnali comando polarizzazione	Polarizzazione verticale : 10,5 – 14,0 V Polarizzazione orizzontale : 15,5 –21 V
Segnale commutazione satellite	Tone burst, DiSEqC 2.0
Consumo	110 mA
Return loss	7,5 dB/ 75 Ohms
Temperatura di funzionamento	- 40°/ + 60°C
Diametro	40 mm
Peso	350 g

