



Universal-Quattro-LNB

Digital-LNB für den Mehr-Teilnehmer-Empfang

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588788800	0007/8880	grau	400 g	360 g	6.80 x 10.50 x 12.10 cm	7.50 x 11.20 x 13.00 cm

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	EINGANGSFREQUENZBEREICH	Anschluss-Typ: F-Buchse
Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C	Low-Band: 10,7 ... 11,7 GHz	Verstärkung: 52 ... 65 dB
Luftfeuchtigkeit: 10 ... 90 %	High-Band: 11,7 ... 12,75 GHz	Impedanz: 75 Ω
LOKAL OSCILLATOR	GEEIGNET FÜR	Feedaufnahme: 40 mm
Low-Band: 9,75 GHz	Anzahl Orbitpositionen: 1	
High-Band: 10.6 GHz	RAUSCHMASS	
Genauigkeit: ± 1 MHz	Rauschmaß: 0.8 dB	
Temperaturdrift: ± 3 MHz	STROMVERSORGUNG	
Phasenrauschen: -75 dBc/Hz @10kHz	LNB-Spannungsversorgung: 11.5 - 19 V	
AUSGANGSFREQUENZBEREICH	Stromverbrauch: max. 190 mA	
Low-Band: 950 ... 1950 MHz	TECHNISCHE DATEN	
High-Band: 1100 ... 2150 MHz	Ausgänge: 4	

KEYFEATURES		
HDTV	Viele Teilnehmer	1 Orbitposition