



UNYSAT Universal-Quattro-LNB

Digital-LNB für den Mehr-Teilnehmer-Empfang, Verteilung erfolgt durch Multischalter

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Karton (BxHxT)	Gerät (BxHxT)
4019588088801	0000/8880	grau	500 g	440 g	10.00 x 22.50 x 19.00 cm	7.00 x 9.70 x 17.50 cm

TOP-AUSSTATTUNG

Passend für alle TechniSat SATMAN Spiegel

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	Low-Band: 950 ... 1950 MHz	Impedanz: 75 Ω
Luftfeuchtigkeit: 10 ... 90 %	High-Band: 1100 ... 2150 MHz	Anschluss-Typ: F-Buchse
Umgebungstemperatur: -30 ... 60 °C	EINGANGSFREQUENZBEREICH	Feedaufnahme: Für SATMAN
LOKAL OSCILLATOR	Low-Band: 10,7 ... 11,7 GHz	RAUSCHMASS
Low-Band: 9,75 GHz	High-Band: 11,7 ... 12,75 GHz	Rauschmaß: 0.6 dB
High-Band: 10,6 GHz	GEEIGNET FÜR	STROMVERSORUNG
Genauigkeit: ± 1 MHz	Anzahl Orbitpositionen: 1	LNB-Spannungsversorgung: 11.5 ... 19 V
Temperaturdrift: ± 3 MHz	TECHNISCHE DATEN	Stromverbrauch: max. 250 mA
Phasenrauschen: -75 dBc/Hz @10kHz	Ausgänge: 4	
AUSGANGSFREQUENZBEREICH	Verstärkung: 52 ... 65 dB	