

UNYSAT Universal-Octo-LNB

Digital-LNB mit 8 Legacy-Ausgängen

EAN	Farbe	ArtNr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588109889	grau	0010/8988	486 g	432 g	13,5 x 14,5 x 6 cm	15 x 17 x 7,5 cm

LTE-Störsicher

TOP-AUSSTATTUNG

Für	8	Lei	lne	hm	ıer

Spezielles Wetterschutzgehäuse für die hervorragende Empfangselektronik

Umgebungstemperatur : -40 ... 70 $^{\circ}$ C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 95 %

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9,75 GHz

High-Band: 10,6 GHz

Genauigkeit: ± 1 MHz

Temperaturdrift: ± 2,5 MHz

Passend für alle TechniSat SATMAN

Einfache und schnelle Montage ohne Halteschelle

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB Anschluss-Typ: F-Buchse

Feedaufnahme: Für SATMAN

Verstärkung: 58 ... 65 dB

Skew:-20 ... 20 °

Rauschmaß: typ. 1 dB

Stromverbrauch: 210 mA

Phasenrauschen: -83 dB Carrier/Hz @10kHz

LNB-STEUERUNG

Vertikal: 11,5 ... 14,5 V Horizontal: 16 ... 19 V

Bandumschaltung: 22 kHz

AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 950 ... 1.950 MHz

High-Band: 1.100 ... 2.150 MHz

EINGANGSFREQUENZBEREICH Low-Band: 10,7 ... 11,7 GHz

High-Band: 11,7 ... 12,75 GHz

TECHNISCHE DATEN

Ausgänge:8

Impedanz: 75 Ω

RAUSCHMASS

STROMVERSORGUNG

LIEFERUMFANG

UNYSAT Universal-Octo-LNB



30.04.2024

1/1