



UNYSAT Universal-Octo-LNB

Digital-LNB mit 8 Legacy-Ausgängen

EAN	Farbe	Art.-Nr.	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

TOP-AUSSTATTUNG

Für 8 Teilnehmer

Spezielles Wetterschutzgehäuse für die hervorragende Empfangselektronik

Passend für alle TechniSat SATMAN Spiegel

Einfache und schnelle Montage ohne Halteschelle

LTE-Störsicher

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : -40 ... 70 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 95 %

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 9,75 GHz

High-Band : 10,6 GHz

Genauigkeit : ± 1 MHz

Temperaturdrift : ± 2,5 MHz

Phasenrauschen : -83 dB Carrier/Hz @10kHz

LNB-STEUERUNG

Bandumschaltung : 22 kHz

Vertikal : 11,5 ... 14,5 V

Horizontal : 16 ... 19 V

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

GEEIGNET FÜR

Anzahl Teilnehmer : 8

Anzahl Orbitpositionen : 1

TECHNISCHE DATEN

Ausgänge : 8

Feedaufnahme : Für SATMAN

Skew : -20 ... 20 °

Verstärkung : 58 ... 65 dB

Anschluss-Typ : F-Buchse

Impedanz : 75 Ω

RAUSCHMASS

Rauschmaß : typ. 1 dB

STROMVERSORGUNG

Stromverbrauch : 210 mA

LIEFERUMFANG

UNYSAT Universal-Octo-LNB