



# UNYSAT Universal-Quattro-LNB

Digital-LNB für Multischaltverteilung

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588108806	grau	0010/8880	420 g	420 g	13,5 x 14,5 x 6 cm	15 x 17 x 7,5 cm

## TOP-AUSSTATTUNG

Für Multischaltverteilung

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: -85 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 Orbitpositionen: 1

#### TECHNISCHE DATEN

Ausgänge: 4

Feedaufnahme: Für SATMAN

Skew: -20 ... 20 °

Impedanz: 75 Ω

Anschluss-Typ: F-Buchse

Verstärkung: 60 ... 67 dB

#### RAUSCHMASS

Rauschmaß: typ. 0,75 dB

#### STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung: 11,5 ... 19 V

Stromverbrauch: 200 mA

#### LIEFERUMFANG

UNYSAT Universal-Quattro-LNB, Montageanleitung