



UNYSAT-Super-V/H-LNB

Digital-LNB für den Ein-Teilnehmer-Empfang

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588083004	grau	0000/8300	300 g	280 g	10 x 10 x 14 cm	10 x 8 x 15 cm

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9,75 GHz \pm 3MHz

High-Band: 10,6 GHz \pm 3MHz

LNB-STEUERUNG

Vertikal: 11,5 - 14 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

RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich: 0,3 dB max.

Oberer Frequenzbereich: 0,3 dB max.

STROMVERSORGUNG

Stromverbrauch: max. 130 mA

LIEFERUMFANG