



2 Jahre Garantie bei Produktregistrierung.
 Detaillierte Informationen unter
www.technisat.de/garantie.

Universal-Twin-LNB

Digital-LNB für den Zwei-Teilnehmer-Empfang

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588788824	grau	0007/8882	340 g	300 g	10,1 x 7 x 12,5 cm	7,5 x 11,5 x 13 cm

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB
Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %
Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C
LOKAL OSCILLATOR
Low-Band : 9,75 GHz
High-Band : 10,6 GHz
Genauigkeit : ± 1 MHz
Temperaturdrift : ± 3 MHz
Phasenrauschen : -75 dBc/Hz @10kHz
LNB-STEUERUNG
Vertikal : 11,5 ... 14 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
GEEIGNET FÜR
Anzahl Orbitpositionen : 1
Anzahl Teilnehmer : 2
TECHNISCHE DATEN
Ausgänge : 2
Anschluss-Typ : F-Buchse
Verstärkung : 52 ... 65 dB
Impedanz : 75 Ω
Feedaufnahme : 40 mm
RAUSCHMASS
Rauschmaß : 0,8 dB
STROMVERSORGUNG
LNB-Spannungsversorgung : 11,5 ... 19 V

Stromverbrauch : max. 190 mA

LIEFERUMFANG

Universal-Twin-LNB