



2 Jahre Garantie bei Produktregistrierung.  
 Detaillierte Informationen unter  
[www.technisat.de/garantie](http://www.technisat.de/garantie).

## WIDEBAND-LNB

Digital-LNB für den Mehr-Teilnehmer-Empfang, Verteilung erfolgt durch TECHNIROUTER

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (inkl. Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588788404	schwarz	0007/8840	174 g	146 g	6 x 10 x 11 cm	6,5 x 10,5 x 12,5 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

#### F-Anschlüsse

Feed-Ø 40 mm

#### Wetterschutzgehäuse

Energiesparer - nur 70 mA  
 Stromaufnahme

Funktioniert ausschließlich mit  
 TECHNIROUTER

Neue Empfangsgeräte sind nicht  
 notwendig da die Frequenzumsetzung im  
 TECHNIROUTER stattfindet

#### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : -40 ... 60 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %

#### LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 10,41 GHz

High-Band : 10,41 GHz

Genauigkeit : ± 0,5 MHz

Temperaturdrift : ± 1 MHz

Phasenrauschen : -75 dB Carrier/Hz @10kHz

#### AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 290 ... 1.290 MHz

High-Band : 1.290 ... 2.340 MHz

#### EINGANGSFREQUENZBEREICH

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

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

#### TECHNISCHE DATEN

Ausgänge : 2

Feedaufnahme : Ø 40 mm

Impedanz : 75 Ω

Anschluss-Typ : F-Buchse

Verstärkung : 50 ... 60 dB

#### RAUSCHMASS

Rauschmaß : 0,1 dB typ.

#### STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung : 9 ... 19 V

Stromverbrauch : 70 mA @12 VDC