



20-jährige Garantie auf alle Metallteile gegen Durchrostung. Detaillierte Garantiebedingungen unter [www.technisat.de/garantie](http://www.technisat.de/garantie).

## DIGIDISH 45 mit Universal-Twin-LNB

Hochwertige 45 cm kleine DigitalSat-Antenne aus Aluminium. Enorm leistungsstark und platzsparend.

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588452824	1045/2882	beige	3.5 kg	2.9 kg	45.00 x 48.00 cm	51.00 x 51.00 x 23.00 cm
4019588453821	1345/2882	schiefergrau	3.7 kg	2.9 kg	45.00 x 48.00 cm	51.00 x 51.00 x 23.00 cm
4019588448827	1445/2882	ziegelrot	3.7 kg	2.9 kg	45.00 x 48.00 cm	51.00 x 51.00 x 23.00 cm
4019588542822	1545/2882	gelb mit Smiley	3.7 kg	2.9 kg		
4019588478824	1745/2882	polarweiß	2.8 kg	3 kg	45.00 x 48.00 cm	51.00 x 51.00 x 23.00 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

Nur 45 cm klein

1 oder 2 Teilnehmer

1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)

Besonders gut geeignet für die Balkonmontage. Ideal auch für die Stadt.

Optimal für Boden- und Wandmontage

#### LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 9.75 GHz

High-Band : 10.7 GHz

#### LNB-STEUERUNG

Vertikal : 11,5 - 14 V

Horizontal : 16 - 19 V

Bandumschaltung : 22 kHz

#### AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 950 - 1950 MHz

High-Band : 1100 - 2150 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

Nennmaß : 0.45 m

F/D : 0.6

Gewinn : 32.2 dBi @11,3 GHz

Offsetwinkel : 30 °

Feedaufnahme : 40 mm

#### RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich : 0.7 dB max.

Oberer Frequenzbereich : 0.7 dB max.

#### STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung : 11.5 ... 19 V

Stromverbrauch : max. 190 mA

#### LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne 45 cm, AZ/EL-Halterung, Universal-Twin-LNB, Wandhalterung Lang, Schrauben, Werkzeug, Montageanleitung

## Universal-Twin-LNB

<b>ARTIKELINFORMATIONEN</b>	Genauigkeit : $\pm 1$ MHz	Anzahl Orbitpositionen : 1
EAN : 4019588788824	Temperaturdrift : $\pm 3$ MHz	Anzahl Teilnehmer : 2
Farbe : grau	Phasenrauschen : -75 dBc/Hz @10kHz	<b>TECHNISCHE DATEN</b>
Art.-Nr. : 0007/8882	<b>LNB-STEUERUNG</b>	Ausgänge : 2
Gewicht (Karton) : 340 g	Vertikal : 11,5 ... 14 V	Anschluss-Typ : F-Buchse
Gewicht (Gerät) : 300 g	Horizontal : 16 ... 19 V	Verstärkung : 52 ... 65 dB
Gerät (BxHxT) : 10.10 x 7.00 x 12.50 cm	Bandumschaltung : 22 kHz	Impedanz : 75 $\Omega$
Karton (BxHxT) : 7.50 x 11.50 x 13.00 cm	<b>AUSGANGSFREQUENZBEREICH</b>	Feedaufnahme : 40 mm
<b>UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB</b>	Low-Band : 950 ... 1950 MHz	<b>RAUSCHMASS</b>
Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C	High-Band : 1100 ... 2150 MHz	Rauschmaß : 0.8 dB
Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %	<b>EINGANGSFREQUENZBEREICH</b>	<b>STROMVERSORGUNG</b>
<b>LOKAL OSCILLATOR</b>	Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz	LNB-Spannungsversorgung : 11.5 ... 19 V
Low-Band : 9,75 GHz	High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz	Stromverbrauch : max. 190 mA
High-Band : 10,6 GHz	<b>GEEIGNET FÜR</b>	

## Testurteil(e) DIGIDISH 45 mit Universal-Twin-LNB



Zweiter Platz in der Kategorie Sat-Anlagen bei der Leserwahl zum König-Kunde-Award 2014 (Camping, Cars & Caravans)