



DIGIDISH 33 mit Universal-V/H-LNB

Hochwertige 33 cm kleine DigitalSat-Antenne aus Aluminium. Enorm leistungsstark und extrem platzsparend.

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588332942	1033/2194	beige	2.7 kg	1.9 kg	33.00 x 35.00 cm	40.50 x 39.50 x 22.00 cm
4019588333291	1333/2194	schiefergrau	2.7 kg	1.9 kg	33.00 x 35.00 cm	40.50 x 39.50 x 22.00 cm
4019588341944	1433/2194	ziegelrot	2.7 kg	1.9 kg	33.00 x 35.00 cm	40.50 x 39.50 x 22.00 cm
4019588733947	1733/2194	polarweiß	2.7 kg	1.9 kg		
4019588533943	1533/2194	gelb mit Smiley	2.7 kg	1.9 kg	33.00 x 35.00 cm	40.50 x 39.50 x 22.00 cm

TOP-AUSSTATTUNG

Nur 33 cm klein

Geeignet für 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 : 1

TECHNISCHE DATEN

Nennmaß : 0.33 m

F/D : 0.6

Gewinn : 30 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 33 cm, AZ/EL-Halterung, Universal-V/H-LNB, Wandhalterung Mittel, Schrauben, Werkzeug, Montageanleitung

Universal-V/H-LNB

ARTIKELINFORMATIONEN	High-Band : 10,6 GHz	Anzahl Teilnehmer : 1
EAN : 4019588178946	LNB-STEUERUNG	TECHNISCHE DATEN
Farbe : grau	Vertikal : 11.5 ... 14 V	Ausgänge : 1
Art.-Nr. : 0017/8194	Horizontal : 16 ... 19 V	Feedaufnahme : 40 mm
Gewicht (Karton) : 200 g	Bandumschaltung : 22 kHz	Anschluss-Typ : F-Buchse
Gewicht (Gerät) : 120 g	AUSGANGSFREQUENZBEREICH	Impedanz : 75 Ω
Gerät (BxHxT) : 5.80 x 5.80 x 11.30 cm	Low-Band : 950 ... 1950 MHz	Verstärkung : 50 ... 65 dB
Karton (BxHxT) : 6.50 x 6.50 x 12.00 cm	High-Band : 1100 ... 2150 MHz	RAUSCHMASS
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	EINGANGSFREQUENZBEREICH	Rauschmaß : 0.7 dB
Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C	Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz	STROMVERSORGUNG
Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %	High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz	LNB-Spannungsversorgung : 11.5 ... 19 V
LOKAL OSCILLATOR	GEEIGNET FÜR	Stromverbrauch : max. 190 mA
Low-Band : 9,75 GHz	Anzahl Orbitpositionen : 1	

Testurteil(e) DIGIDISH 33 mit Universal-V/H-LNB



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