



DIGIDISH 33 mit Universal-V/H-LNB

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

EAN	Art.-Nr.
4019588332942	1033/2194
4019588333291	1333/2194
4019588341944	1433/2194
4019588733947	1733/2194
4019588533943	1533/2194

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

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung : Nur 33 cm klein

Material : Aluminium

Top-Ausstattung : Geeignet für 1 oder 2 Teilnehmer

Top-Ausstattung : 1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)

Top-Ausstattung : Besonders gut geeignet für die Balkonmontage. Ideal auch für die Stadt.

Top-Ausstattung : Optimal für Boden- und Wandmontage

Materialstärke : 1 mm

Beschichtung : Beidseitig pulverbeschichtet

inkl. Wandhalterung : Ja

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

TECHNISCHE DATEN

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	Low-Band : 9,75 GHz	TECHNISCHE DATEN
EAN : 4019588178946	High-Band : 10,6 GHz	Ausgänge : 1
Farbe : grau	LNB-STEUERUNG	Impedanz : 75 Ω
Art.-Nr. : 0017/8194	Vertikal : 11,5 ... 14 V	Feedaufnahme : 40 mm
Gewicht (Karton) : 200 g	Horizontal : 16 ... 19 V	Verstärkung : 50 ... 65 dB
Gewicht (Gerät) : 120 g	Bandumschaltung : 22 kHz	Anschluss-Typ : F-Buchse
Gerät (BxHxT) : 5,8 x 5,8 x 11,3 cm	AUSGANGSFREQUENZBEREICH	RAUSCHMASS
Karton (BxHxT) : 6,5 x 6,5 x 12 cm	Low-Band : 950 ... 1.950 MHz	Rauschmaß : 0,7 dB
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	High-Band : 1.100 ... 2.150 MHz	STROMVERSORGUNG
Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %	EINGANGSFREQUENZBEREICH	LNB-Spannungsversorgung : 11,5 ... 19 V
Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C	Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz	Stromverbrauch : max. 190 mA
LOKAL OSCILLATOR	High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz	

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)