

DIGIDISH 33 mit Universal-V/H-LNB

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

EAN	ArtNr.
4019588332942	1033/2194
4019588333291	1333/2194
4019588341944	1433/2194
4019588733947	1733/2194
4019588533943	1533/2194

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

TOP-A	1155	ΓΔΤΤ	HNG
IOFF	1033		UIIU

Nur 33 cm klein

Geeignet für 1 oder 2 Teilnehmer	Besonders gut geeignet für die Balkonmontage. Ideal auch für die Stadt.	
LOKAL OSCILLATOR	Materialstärke : 1 mm	
Low-Band : 9,75 GHz	Beschichtung : Beidseitig pulverbeschichtet	
High-Band : 10,7 GHz	inkl. Wandhalterung : Ja	
LNB-STEUERUNG	AUSGANGSFREQUENZBEREICH	
Vertikal : 11,5 - 14 V	Low-Band : 950 - 1.950 MHz	
Horizontal: 16 - 19 V	High-Band : 1.100 - 2.150 MHz	
Bandumschaltung : 22 kHz	EINGANGSFREQUENZBEREICH	
ALLGEMEINE MERKMALE	Low-Band : 10,7 11,7 GHz	
Top-Ausstattung : Nur 33 cm klein	High-Band : 11,7 12,75 GHz	
Material : Aluminium	TECHNISCHE DATEN	
Top-Ausstattung : Geeignet für 1 oder 2	F/D: 0,6	
Teilnehmer	Gewinn : 30 dBi @ 11,3 GHz	
Top-Ausstattung: 1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)	Offsetwinkel: 30 °	
Top-Ausstattung : Besonders gut geeignet	Feedaufnahme : 40 mm	
für die Balkonmontage. Ideal auch für die	RAUSCHMASS	
Stadt.	Unterer Frequenzbereich: 0,7 dB max.	
Top-Ausstattung : Optimal für Boden- und Wandmontage	Oberer Frequenzbereich: 0,7 dB max.	
wandinonlage		

Optimal für Boden- und Wandmontage

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



01.05.2024

STROMVERSORGUNG

1/2

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
ArtNr.: 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)