



Tritenne

DigitalSat-Antenne mit 45 cm Durchmesser zum gleichzeitigen Empfang von drei Orbitpositionen ohne Drehanlage. Geeignet für einen Teilnehmer

| EAN | Farbe | Art.-Nr. | Gewicht (Karton) | Gewicht (Gerät) | Gerät (BxHxT) | Karton (BxHxT) |
|---------------|-------|-----------|------------------|-----------------|---------------|-----------------|
| 4019588048119 | beige | 1045/8811 | 5,6 kg | 4,6 kg | 45 x 48 cm | 52 x 51 x 24 cm |
| 4019588348110 | grau | 1345/8811 | 5,6 kg | 4,6 kg | 45 x 48 cm | 52 x 51 x 24 cm |
| 4019588448117 | rot | 1445/8811 | 5,6 kg | 4,6 kg | 45 x 48 cm | 52 x 51 x 24 cm |

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9,75 GHz \pm 3MHz

High-Band: 10,6 GHz \pm 3MHz

LNB-STEUERUNG

Vertikal: 11,5 - 14 V

Horizontal: 16 - 19 V

ALLGEMEINE MERKMALE

Material: Aluminium

Top-Ausstattung: 1 Teilnehmer

Top-Ausstattung: 3 Orbitpositionen (Eutelsat 9° Ost, Astra 19,2° Ost und Eutelsat Hotbird 13° Ost)

Top-Ausstattung: Optimal für Boden- und Wandmontage

Materialstärke: 1 mm

Beschichtung: beidseitig pulverbeschichtet

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: 32,2 dBi ; bei 11,3GHz

Offsetwinkel: 30 °

Orbitpositionen: Eutelsat Eurobird 9° Ost, Eutelsat Hotbird 13° Ost, ASTRA 19,2° Ost

Feedaufnahme: für UNYSAT-Universal-LNB

RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich: 0,6 dB max.

Oberer Frequenzbereich: 0,6 dB max.

LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne SATMAN 45, AZ/EL-Halterung, Tritenne-Empfangseinheit, Wandhalterung, Schrauben, Werkzeug, Montageanleitung

Testurteile Tritenne



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



Note: sehr gut | 92,0%
SATVISION (03/2011)