



SKYTENNE

DigitalSat-Antenne mit 85 cm Durchmesser zum gleichzeitigen Empfang von vier Orbitpositionen ohne Drehmotor. Für den Mehr-Teilnehmer-Empfang geeignet (Multischalter erforderlich).

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588850446	Beige	6085/1544	10,2 kg	6,6 kg	85 x 87 cm	87 x 95 x 24 cm
4019588853447	Schiefergrau	6385/1544	10,2 kg	6,6 kg	85 x 87 cm	87 x 95 x 24 cm
4019588854444	Ziegelrot	6485/1544	10,2 kg	6,6 kg	85 x 87 cm	87 x 95 x 24 cm
4019588852440	Tannengrün	6285/1544	10,2 kg	6,6 kg	85 x 87 cm	87 x 95 x 24 cm
4019588857445	Polarweiß	6785/1544	10,2 kg	6,6 kg		
4019588855441	Gelb mit Smiley	6585/1544	10,2 kg	6,6 kg	85 x 87 cm	87 x 95 x 24 cm

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit: 5 - 100 %

Umgebungstemperatur: -40 bis 65 °C

LOKAL OSCILLATOR

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

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

ALLGEMEINE MERKMALE

Material: Aluminium

Top-Ausstattung: 1 bis viele Teilnehmer

Top-Ausstattung: 4 Orbitpositionen (Eutelsat Hotbird 13° Ost, Astra 19,2° Ost, Astra 23,5° Ost und Astra & Eutelsat 28,5° Ost)

Top-Ausstattung: Optimal für Dachmontage

Top-Ausstattung: Ideal zum Empfang der BBC-Programme über Astra & Eutelsat 28,5°

Top-Ausstattung: Zum Vielteilnehmer-Empfang sind je nach Wunsch zusätzliche TechniSat-Verteilelemente notwendig - Fragen Sie hierzu Ihren Fachhändler

Materialstärke: 1,6 mm

Beschichtung: Beidseitig pulverbeschichtet

Farbton: beige, polarweiß, schiefergrau, ziegelrot, grün, smiley-gelb

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

Nennmaß: 0,85 m

F/D: 0,67

G/T: 17,2 dBk

Offsetwinkel: 21 °

Gewinn: 38,2 dBi @11,3 GHz

Orbitpositionen: Eutelsat 13° Ost, Astra 19,2° Ost, Astra 23,5° Ost, Astra 28,2° Ost

Mast Ø: 65 mm max.

Feedaufnahme: für Skytenne-System

RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich: 0,1 dB max.

Oberer Frequenzbereich: 0,1 dB max.

STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung: 11 ... 20 V

Stromverbrauch: typ. 680 mA (4 x LNB á 170 mA)

LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne SATMAN 850 Plus, AZ/EL-Halterung (mit zugehöriger Multifeed-Schiene), 4 x Universal-Quattro-LNB, Schrauben, Montageanleitung

Testurteile SKYTENNE



Note: sehr gut | 92,2%
SATVISION (04/2011)



Note: sehr gut | 92,2%
SATVISION (04/2011)



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



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