



SATMAN 650 PLUS

65 cm große DigitalSat-Antenne aus Aluminium mit komplett vormontierter AZ/EL-Halterung

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588658806	beige	6065/8800	6,4 kg	4 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588658837	schiefergrau	6065/8803	6,4 kg	4 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588658844	ziegelrot	6065/8804	6,4 kg	4 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588768000	polarweiß	6065/8807				
4019588658820	beige	6065/8882	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588638822	schiefergrau	6365/8882	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588648821	ziegelrot	6465/8882	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588768826	polarweiß	6765/8882				
4019588658882	beige	6065/8880	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588638808	schiefergrau	6365/8880	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588648883	ziegelrot	6465/8880	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588768802	polarweiß	6765/8880				
4019588608986	beige	6065/8980	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588638983	schiefergrau	6365/8980	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588648982	ziegelrot	6465/8980	6,6 kg	4,2 kg	65 x 73 cm	79 x 73 x 20 cm
4019588769809	polarweiß	6765/8980				

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9,75 GHz

High-Band: 10,7 GHz

LNB-STEUERUNG

Vertikal: 11,5 - 14,5 V

Horizontal: 16 - 19 V

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: Ausgelegt für den Ein- bis Vielteilnehmerempfang

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

Top-Ausstattung: Optimal für Wand- und Dachmontage

Top-Ausstattung: Zum Vielteilnehmerempfang sind je nach Wunsch TechniSat-Verteilelemente notwendig

Material: Aluminium

Materialstärke: 1,5 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: 0,69

G/T: 14,5 dBk

Offsetwinkel: 27 °

Gewinn: 35,7 dBi @11,3 GHz

Mast Ø: 65 mm max.

Feedaufnahme: für UNYSAT-Universal-LNB

RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich: 0,6 dB max.

Oberer Frequenzbereich: 0,6 dB max.

LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne SATMAN 650, AZ/EL-Halterung, LNB im Wetterschutzgehäuse, Schrauben, Montageanleitung

Testurteile SATMAN 650 PLUS



Vorgestellt in der INFOSAT-Ausgabe 1/2014.
INFOSAT (1/2014)



Note: sehr gut | 92,1%
SATVISION (04/2011)



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



Note: Sehr gut | 92,1%
SATVISION (08/2010)