



## SATMAN 850 PLUS mit UNYSAT-Quattro-Switch-LNB

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

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588189805	Beige	6085/8980	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588289802	Tannengrün	6285/8980	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588389809	Schiefergrau	6385/8980	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588489806	Ziegelrot	6485/8980	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588858978	Polarweiß	6785/8980	8,8 kg	5,2 kg		
4019588589803	Gelb mit Smiley	6585/8980	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	87 x 95 x 24 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

- 85 cm Spiegel aus erstklassigem Aluminium (beidseitig pulverbeschichtet)
- 1 bis 4 Teilnehmer
- 1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)
- Optimal für Wand- und Dachmontage
- LNB mit Wetterschutzgehäuse

#### 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

Material: Aluminium

Materialstärke: 1,6 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: 0,67

G/T: 17,2 dBk

Offsetwinkel: 21 °

Gewinn: 38,2 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 850, AZ/EL-Halterung, LNB im Wetterschutzgehäuse, Schrauben, Montageanleitung

## Testurteile SATMAN 850 PLUS mit UNYSAT-Quattro-Switch-LNB



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



Note: Gut | 88,7 %  
SATVISION (04/2012)



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