

SATMAN 850 PLUS mit UNYSAT-Quattro-Switch-LNB

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

EAN	Art.-Nr.	Farbe	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588189805	6085/8980	beige	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588289802	6285/8980	tannengrün	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588389809	6385/8980	schiefergrau	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588489806	6485/8980	ziegelrot	8,8 kg	5,2 kg	85 x 87 cm	88 x 95 x 24 cm
4019588589803	6785/8980	polarweiß	8,8 kg	5,2 kg		
4019588589803	6585/8980	gelb mit Smiley	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

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

GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen : 1

Anzahl Teilnehmer : 4

TECHNISCHE DATEN

Nennmaß : 0,85 m

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

UNYSAT Universal-Quattro-Switch-LNB

ARTIKELINFORMATIONEN	Genauigkeit : ± 1 MHz	Anzahl Teilnehmer : 4
EAN : 4019588089808	Temperaturdrift : ± 3 MHz	Anzahl Orbitpositionen : 1
Farbe : grau	Phasenrauschen : -75 dB Carrier/Hz @10kHz	TECHNISCHE DATEN
Art.-Nr. : 0000/8980	LNB-STEUERUNG	Ausgänge : 4
Gewicht (Karton) : 500 g	Vertikal : 16 ... 19 V	Anschluss-Typ : F-Buchse
Gewicht (Gerät) : 440 g	Horizontal : 11,5 ... 14,5 V	Impedanz : 75 Ω
Gerät (BxHxT) : 7,5 x 13 x 17,5 cm	Bandumschaltung : 22 kHz	Verstärkung : 52 ... 65 dB
Karton (BxHxT) : 10 x 22,5 x 19 cm	AUSGANGSFREQUENZBEREICH	Feedaufnahme : Für SATMAN
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	Low-Band : 950 ... 1.950 MHz	RAUSCHMASS
Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %	High-Band : 1.100 ... 2.150 MHz	Rauschmaß : 0,6 dB
Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C	EINGANGSFREQUENZBEREICH	STROMVERSORGUNG
LOKAL OSCILLATOR	Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz	LNB-Spannungsversorgung : 11,5 ... 19 V
Low-Band : 9,75 GHz	High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz	Stromverbrauch : max. 190 mA
High-Band : 10,6 GHz	GEEIGNET FÜR	

AZ/EL-Halterung, SATMAN 850

ARTIKELINFORMATIONEN	Gewicht (Karton) : 2,5 kg
EAN : 4019588016446	Gewicht (Gerät) : 2,5 kg
Art.-Nr. : 0000/1644	Gerät (BxHxT) : 55 x 46 x 84 cm
Farbe : silber	

Testurteil(e) SATMAN 850 PLUS mit UNYSAT-Quattro-Switch-LNB

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

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

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