



SATMAN 850 PLUS mit UNYSAT-Twin-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) |
|---------------|-----------------|-----------|------------------|-----------------|------------------|----------------------|
| 4019588858824 | Beige | 6085/8882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 85 x 87 cm | 88 x 95 x 24 cm |
| 4019588858220 | Tannengrün | 6285/8882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 85 x 87 cm | 88 x 95 x 24 cm |
| 4019588858206 | Schiefergrau | 6385/8882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 85 x 87 cm | 88 x 95 x 24 cm |
| 4019588858244 | Ziegelrot | 6485/8882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 85 x 87 cm | 88 x 95 x 24 cm |
| 4019588858275 | Polarweiß | 6785/8882 | 8,8 kg | 5,2 kg | | |
| 4019588588820 | Gelb mit Smiley | 6585/8882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 85 x 87 cm | 87 x 95 x 24 cm |
| 4019588489820 | Ziegelrot | 6485/9882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 89 x 85 x 7,5 cm | 92,75 x 88 x 23,5 cm |
| 4019588789821 | Polarweiß | 6785/9882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 89 x 85 x 7,5 cm | 92,75 x 88 x 23,5 cm |
| 4019588589827 | Gelb mit Smiley | 6585/9882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 89 x 85 x 7,5 cm | 92,75 x 88 x 23,5 cm |

| EAN | Farbe | Art.-Nr. | Gewicht (Karton) | Gewicht (Gerät) | Gerät (BxHxT) | Karton (BxHxT) |
|---------------|--------------|-----------|------------------|-----------------|------------------|----------------------|
| 4019588089822 | Beige | 6085/9882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 89 x 85 x 7,5 cm | 92,75 x 88 x 23,5 cm |
| 4019588389823 | Schiefergrau | 6385/9882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 89 x 85 x 7,5 cm | 92,75 x 88 x 23,5 cm |
| 4019588289826 | Tannengrün | 6285/9882 | 8,8 kg | 5,2 kg | 89 x 85 x 7,5 cm | 92,75 x 88 x 23,5 cm |

TOP-AUSSTATTUNG

- 85 cm Spiegel aus erstklassigem Aluminium (beidseitig pulverbeschichtet)
- 1 oder 2 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

GEEIGNET FÜR

Anzahl Teilnehmer: 2

Anzahl Orbitpositionen: 1

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

Testurteile SATMAN 850 PLUS mit UNYSAT-Twin-LNB



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)