



20-jährige Garantie auf alle Metallteile gegen Durchrostung. Detaillierte Garantiebedingungen unter www.technisat.de/garantie.

SATMAN 65 PLUS mit UNYSAT-V/H-LNB

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

| EAN | Farbe | Art.-Nr. | Gewicht (inkl. Karton) | Gewicht (Gerät) | Gerät (BxHxT) | Karton (BxHxT) |
|---------------|-----------------|-----------|------------------------|-----------------|------------------|-----------------------|
| 4019588069800 | beige | 2065/9800 | 6,4 kg | 4 kg | 68 x 76 x 5,8 cm | 69,2 x 77,8 x 19,5 cm |
| 4019588369801 | schiefergrau | 2365/9800 | 6,4 kg | 4 kg | 68 x 76 x 5,8 cm | 69,2 x 77,8 x 19,5 cm |
| 4019588469808 | ziegelrot | 2465/9800 | 6,4 kg | 4 kg | 68 x 76 x 5,8 cm | 69,2 x 77,8 x 19,5 cm |
| 4019588679801 | polarweiß | 2765/9800 | 6,4 kg | 4 kg | 68 x 76 x 5,8 cm | 69,2 x 77,8 x 19,5 cm |
| 4019588569805 | gelb mit Smiley | 2565/9800 | 6,4 kg | 4 kg | 68 x 76 x 5,8 cm | 69,2 x 77,8 x 19,5 cm |

TOP-AUSSTATTUNG

65 cm Spiegel aus erstklassigem Aluminium (beidseitig pulverbeschichtet)
1 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 : 1,5 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 65, AZ/EL-Halterung, UNYSAT LNB im Wetterschutzgehäuse, Schrauben, Montageanleitung