



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 (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588069800	beige	2065/9800	6.4 kg	4 kg	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588369801	schiefergrau	2365/9800	6.4 kg	4 kg	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588469808	ziegelrot	2465/9800	6.4 kg	4 kg	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588679801	polarweiß	2765/9800	6.4 kg	4 kg	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588569805	gelb mit Smiley	2565/9800	6.4 kg	4 kg	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 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

AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 950 ... 1950 MHz
High-Band : 1100 ... 2150 MHz

EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 10.7 ... 11.7 GHz
High-Band : 11.7 ... 12.75 GHz

GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen : 1

Anzahl Teilnehmer : 1

TECHNISCHE DATEN

Nennmaß : 0.65 m

F/D : 0.69

G/T : 14.5 dB/K

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