



SATMAN 65 PLUS mit 40 mm Twin-LNB

65 cm DigitalSat-Antenne aus Aluminium mit komplett vormontierter AZ/EL-Halterung, inkl. 40-mm-Adapter und LNB

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588488205	beige	2065/4882	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588488236	schiefergrau	2365/4882	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588488274	polarweiß	2765/4882	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588488243	ziegelrot	2465/4882	68.00 x 76.00 x 5.80 cm	69.20 x 77.80 x 19.50 cm
4019588488250	gelb mit Smiley	2565/4882	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)
Inkl. 40 mm Twin-LNB

1 oder 2 Teilnehmer
1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)

Optimal für Wand- und Dachmontage

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 : 2

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 : 40mm Adapter

RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich : 0.6 dB max.

Oberer Frequenzbereich : 0.6 dB max.

LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne SATMAN 65, AZ/EL-Halterung, 40mm LNB-Halteschelle SATMAN, Universal-Twin-LNB, Schrauben, Montageanleitung