



## SATMAN 65 PLUS mit UNYSAT-Quattro-LNB

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

Farbe	EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)
beige	4019588888005	2065/8880	6,6 kg	4,2 kg
schiefergrau	4019588888036	2365/8880	6,6 kg	4,2 kg
ziegelrot	4019588888043	2465/8880	6,6 kg	4,2 kg
polarweiß	4019588888074	2765/8880	6,6 kg	4,2 kg
gelb mit Smiley	4019588888050	2565/8880	6,6 kg	4,2 kg

### TOP-AUSSTATTUNG

65 cm Spiegel aus erstklassigem Aluminium  
(beidseitig pulverbeschichtet)

Ausgelegt für viele Teilnehmer, Verteilung  
erfolgt durch Multischalter oder  
TECHNIROUTER

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