



20-jährige Garantie auf alle Metallteile gegen Durchrostung. Detaillierte Garantiebedingungen unter [www.technisat.de/garantie](http://www.technisat.de/garantie).

## SATMAN 45 mit UNYSAT-24TN-LNB

Set bestehend aus Sat-Antenne SATMAN 45 und UNYSAT-24TN-LNB

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)
4019588048249	beige	1045/8824	3.9 kg	3.1 kg
4019588348240	schiefergrau	1345/8824	3.9 kg	3.1 kg
4019588448247	ziegelrot	1445/8824	3.9 kg	3.1 kg
4019588748248	polarweiß	1745/8824	3.9 kg	3.1 kg
4019588548244	gelb mit Smiley	1545/8824	3.9 kg	3.1 kg

### TOP-AUSSTATTUNG

Bis 24 Teilnehmer an einem Kabel  
1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)

Optimal für die Dachmontage  
Teilnehmer 1-8 arbeitet mit EN50494 oder EN50607.

Ab Teilnehmer 9 wird nur mit EN50607 gearbeitet.

#### LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 9.75 GHz  
High-Band : 10.7 GHz

#### 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

#### EINKABELAUSGANG

Ausgangsfrequenzbereich : 950 ... 2150 MHz

Anzahl der Ausgangskanäle : 24

Frequenz der Ausgangskanäle : 975, 1025, 1075, 1125, 1175, 1225, 1275, 1325, 1375, 1425, 1475, 1525, 1575, 1625, 1675, 1725, 1775, 1825, 1875, 1925, 1975, 2025 MHz

#### GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen : 1  
Anzahl Teilnehmer : 24

#### TECHNISCHE DATEN

Nennmaß : 0.45 m  
F/D : 0.6  
Gewinn : 32.2 dBi @11,3 GHz  
Offsetwinkel : 30 °

Feedaufnahme : für UNYSAT-Universal-LNB

#### RAUSCHMASS

Unterer Frequenzbereich : 1 dB max.  
Oberer Frequenzbereich : 1 dB max.

#### STROMVERSORGUNG

Stromverbrauch : max. 350 mA @13,5 V

#### LIEFERUMFANG

DigitalSat-Antenne SATMAN 45, AZ/EL-Halterung, UNYSAT-24TN-LNB (0000/8824), Schrauben, Montageanleitung