

Duotenne

DigitalSat-Antenne mit 65 cm Durchmesser zum gleichzeitigen Empfang von zwei Orbitpositionen ohne Drehanlage. Geeignet für zwei Teilnehmer

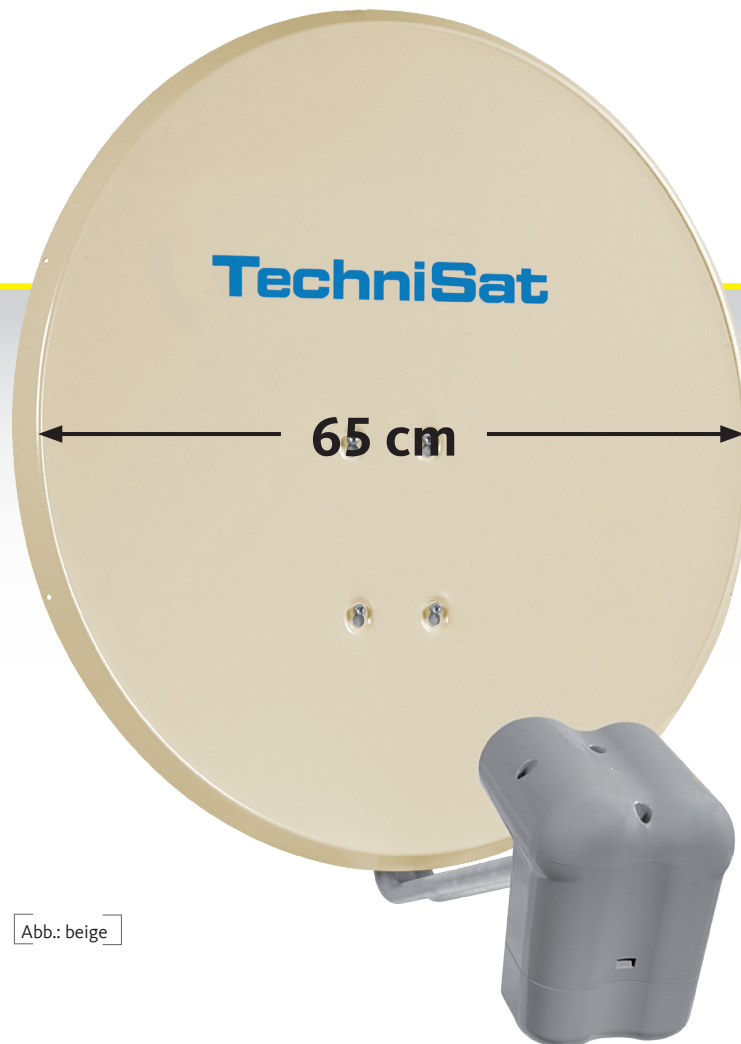


Abb.: beige



Abb.: braun



Abb.: grau



Abb.: rot

Duotenne



Allgemeine Merkmale

- Material: Aluminium
- Materialstärke: 1,5 mm
- Beschichtung: beidseitig pulverbeschichtet

Technische Daten

- Nennmaß: 0,65 m
- F/D: 0,6
- G/T: 14,5 db/K
- Gewinn: 35,7 dB ; bei 11,3GHz
- Offsetwinkel: 27 °
- Orbitpositionen: Eutelsat Hotbird 13° Ost, ASTRA 19,2° Ost
- Feedaufnahme: Multifeed

Eingangsfrequenzbereich

- Unterer Frequenzbereich: 10,7 - 11,7 GHz
- Oberer Frequenzbereich: 11,7 - 12,75 GHz

Ausgangsfrequenzbereich

- Unterer Frequenzbereich: 950 - 1950 MHz
- Oberer Frequenzbereich: 1100 - 2150 MHz

LOF

- Unterer Frequenzbereich: 9,75 GHz \pm 3MHz
- Oberer Frequenzbereich: 10,6 GHz \pm 3MHz

Rauschmaß

- Unterer Frequenzbereich: 0,6 dB max.
- Oberer Frequenzbereich: 0,6 dB max.

Stromversorgung

- Spannungsversorgung vertikal: 11,5 - 14 V
- Spannungsversorgung horizontal: 16 - 19 V

2 Teilnehmer: Duotenne-TWIN-LNB



Lieferumfang

DigitalSat-Antenne SATMAN 650, AZ/EL-Halterung, Duotenne-Twin-LNB im Wetter-schutzgehäuse, Schrauben, Werkzeug, Montageanleitung

Gerät (BxHxT) Karton

	Gerät (BxHxT)	Karton
Maß (cm)	65 x 73	79 x 20 x 73
Gewicht	4,8kg	7,2kg

Modell	Art.-Nr.	EAN
Duotenne, beige (Zwei-Teilnehmer-Multifeedanlage)	6708/8830	4019588608832
Duotenne, grau (Zwei-Teilnehmer-Multifeedanlage)	6708/8833	4019588638839
Duotenne, rot (Zwei-Teilnehmer-Multifeedanlage)	6708/8834	4019588648838
Duotenne, braun (Zwei-Teilnehmer-Multifeedanlage)	6708/8839	4019588698833