



2 Jahre Garantie bei Produktregistrierung. Detaillierte Informationen unter www.technisat.de/garantie.



TECHNIROUTER 9/4x16

Verteilung von 4 Satelliten (8 SatBlöcke) auf vier Kabelstränge für je 16 Teilnehmer

EAN	Farbe	ArtNr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588032835	silber/gelb	0000/3283	1,3 kg	1,01 kg	21 x 4 x 18,7 cm	22 x 5 x 26,5 cm

64 Teilnehmer an vier Kabeln	4 Orbitpositionen - Umschaltbarer	SCR-Pegel einstellbar		
SCR-Protokoll gemäß EN50494 und	Quattro-/Wide-Band-LNB Betrieb			
EN50607	Automatische Verstärkungsregelung (AGC)			
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	Frequenz der Ausgangskanäle : 1210, 1420,	STROMVERSORGUNG		
Luftfeuchtigkeit : 10 75 %	1680, 2040, 985, 1050, 1115, 1275, 1340,	Nennspannung: 230 V		
Umgebungstemperatur: -25 45 °C	1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940 MHz	Frequenz: 50 Hz		
LNB-STEUERUNG	Frequenz Sat : 950 2.150 MHz	Netzteil: extern DC 12V/2,0A		
Stromaufnahme : max. 500 mA	<u>'</u>			
	Frequenz Terrestrik : 5 790 MHz	Stromverbrauch : 80 mA @13V, je Einkabelausgang		
ALLGEMEINE MERKMALE	Ausgangspegel Sat : ≤ 90 dBµV typ.	LIEFERUMFANG		
Top-Ausstattung : 64 Teilnehmer an vier Kabeln	EMPFANGSBEREICH	TECHNIROUTER 9/4x16, Bedienungsanleitung, Steckernetztei		
Top-Ausstattung : SCR-Protokoll gemäß	Terrestrik : 5 862 MHz			
EN50494 und EN50607	Sat : 290 2.340 MHz			
Top-Ausstattung : 4 Orbitpositionen -	ENTKOPPLUNG			
Umschaltbarer Quattro-/Wide-Band-LNB Betrieb	Stämme : ≥ 30 dB			
	TECHNISCHE DATEN			
Top-Ausstattung : Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	Sat-Eingänge : 8			
Top-Ausstattung : SCR-Pegel einstellbar	Terrestrische-Eingänge : 1			
DURCHGANGSDÄMPFUNG	Anzahl Kabelanschlüsse : 4			
Sat : ≤ 2 dB	Teilnehmer pro Kabel : 16			
Terrestrik : ≤ 2 dB	VERSTÄRKUNG			
EINKABELAUSGANG	Sat: 0 30 dB AGC gesteuert	_		
Ausgangsfrequenzbereich : 5 2.150 MHz	Terrestrik : -16 dB bezogen auf Eingang			
Anzahl der Ausgangskanäle : 4x 16	Rückkanal : -16 dB			



20.05.2024

1/1