



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



TECHNIROUTER 5/1x16

Verteilung von 1 Satellit (4 SatBlöcke) auf 1 Kabelstrang für 16 Teilnehmer

EAN	Farbe	ArtNr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588232877	silber/gelb	0002/3287	682 g	366 g	12 x 9,5 x 4 cm	25,5 x 13,5 x 5,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG				
16 Teilnehmer an einem Kabel	Integrierbar in eine	SCR-Pegel einstellbar		
SCR-Protokoll gemäß EN50494 und	Multischalterverteilung			
EN50607	Automatische Verstärkungsregelung (AGC)			
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	Frequenz der Ausgangskanäle : 1210, 1420,	STROMVERSORGUNG		
Umgebungstemperatur: -25 45 °C	1680, 2040, 985, 1050, 1115, 1275, 1340,	Nennspannung: 230 V		
Luftfeuchtigkeit: 10 75 %	1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940 MHz	Frequenz: 50 Hz		
LNB-STEUERUNG	Frequenz Sat : 950 2.150 MHz	Netzteil : extern		
Stromaufnahme : max. 500 mA				
ALLGEMEINE MERKMALE	Ausgangspegel Sat : ≤ 80 90 dBµV typ.	User-Bänder)		
Top-Ausstattung : 16 Teilnehmer an einem	EMPFANGSBEREICH	LIEFERUMFANG		
Kabel	Terrestrik : 5 790 MHz	TECHNIROUTER 5/1x16,		
Top-Ausstattung : SCR-Protokoll gemäß EN50494 und EN50607	Sat : 950 2.150 MHz	Bedienungsanleitung, Steckernetzteil (12 V / 2 A)		
Top-Ausstattung: Integrierbar in eine	ENTKOPPLUNG			
Multischalterverteilung	Stämme : ≥ 30 dB			
Top-Ausstattung : Automatische	TECHNISCHE DATEN Sat-Eingänge: 4			
Verstärkungsregelung (AGC)				
Top-Ausstattung: SCR-Pegel einstellbar	Terrestrische-Eingänge : 1	-		
DURCHGANGSDÄMPFUNG	Anzahl Kabelanschlüsse : 1			
Sat:≤1 dB	Teilnehmer pro Kabel : 16	-		
Terrestrik : ≤ 2 dB	VERSTÄRKUNG			
EINKABELAUSGANG	Sat: 0 30 dB AGC-gesteuert			
Ausgangsfrequenzbereich : 5 2.150 MHz	Terrestrik: -7 dB bezogen auf Eingang			
Anzahl der Ausgangskanäle : 1x 16	Rückkanal:-7 dB	-		



23.07.2025

1/1