



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





## **TECHNIROUTER 5/1x8 G-R**

TOP-AUSSTATTUNG

TECHNIROUTER-Grundeinheit, Rückkanal-tauglich. Ermöglicht den Anschluss von 4 ZF-Ebenen (SatBlöcke) und einem terrestrischen Eingang zur Verteilung auf einen Kabelstrang für 8 Teilnehmer

EAN	Farbe	ArtNr.	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588132900	silber/gelb	0001/3290	340 g	14 x 11,5 x 3,2 cm	24,5 x 13,5 x 5,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG		
DiSEqC gemäß EN 50494	Rückkanal-tauglich	Stromsparend ohne Netzteil einsetzbar
1 Orbitposition ohne Einschränkungen	Keine neue Kabelverlegung erforderlich	
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB	Sat : 950 2.150 MHz	
Luftfeuchtigkeit : 10 75 %	ENTKOPPLUNG	
Umgebungstemperatur : -25 55 °C	Stämme : 45 dB	
ALLGEMEINE MERKMALE	TUNER	
Top-Ausstattung : DiSEqC gemäß EN 50494	TECHNIROUTER ready: Ja	
Top-Ausstattung : 1 Orbitposition ohne	TECHNISCHE DATEN	
Einschränkungen	Sat-Eingänge : 4	
Top-Ausstattung : Rückkanal-tauglich	Terrestrische-Eingänge : 1	-
Top-Ausstattung : Keine neue Kabelverlegung erforderlich	Anzahl Kabelanschlüsse : 1	-
Top-Ausstattung : Stromsparend ohne	Teilnehmer pro Kabel : maximal 8	
Netzteil einsetzbar	VERSTÄRKUNG	
EINKABELAUSGANG	Sat : 13 18 dB	_
Ausgangsfrequenzbereich : 5 2.150 MHz	Terrestrik: -1 dB	
Anzahl der Ausgangskanäle : 8	STROMVERSORGUNG	
Frequenz der Ausgangskanäle : 1284, 1400, 1516, 1632, 1748, 1864, 1980, 2096 MHz	Netzteil : extern DC 12V/0,46A (nur für LNB + Terrestrik)	
Frequenz Sat : 950 2.150 MHz	Stromverbrauch : 210 mA @13V (SCR-	
Frequenz Terrestrik : 65 862 MHz	Ausgang, ohne LNB)	
EMPFANGSBEREICH	LIEFERUMFANG	
Rückkanal : 5 65 MHz	TECHNIROUTER5/1x8 G-R, Bedienungsanleitung, Steckernetzteil	
Terrestrik : 65 862 MHz		



08.05.2024

1/1