



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



TECHNIROUTER 5/2x4 G-R

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

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588132924	silber/gelb	0001/3292	500 g	200 g	14 x 11,5 x 3,2 cm	24,5 x 13,5 x 5,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG

DiSEqC gemäß EN 50494

1 Orbitposition ohne Einschränkungen

Rückkanal-tauglich

Keine neue Kabelverlegung erforderlich

Stromsparend ohne Netzteil einsetzbar

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur : -25 ... 55 °C

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung : DiSEqC gemäß EN 50494

Top-Ausstattung : 1 Orbitposition ohne Einschränkungen

Top-Ausstattung : Rückkanal-tauglich

Top-Ausstattung : Keine neue Kabelverlegung erforderlich

Top-Ausstattung : Stromsparend ohne Netzteil einsetzbar

EINKABELAUSGANG

Ausgangsfrequenzbereich : 5 ... 2.150 MHz

Anzahl der Ausgangskanäle : 2 x 4

Frequenz der Ausgangskanäle : 1284, 1400, 1516, 1632 MHz

Frequenz Sat : 950 ... 2.150 MHz

Frequenz Terrestrisk : 65 ... 862 MHz

EMPFANGSBEREICH

Rückkanal : 5 ... 65 MHz

Terrestrisk : 65 ... 862 MHz

Sat : 950 ... 2.150 MHz

ENTKOPPLUNG

Stämme : 45 dB

TUNER

TECHNIROUTER ready : Ja

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge : 4

Terrestrische-Eingänge : 1

Anzahl Kabelanschlüsse : 2

Teilnehmer pro Kabel : maximal 4

VERSTÄRKUNG

Sat : 17 ... 22 dB

Terrestrisk : -5 dB

STROMVERSORGUNG

Netzteil : extern DC 12V/0,46A (nur für LNB + Terrestrisk)

Stromverbrauch : 210 mA @13V (je SCR-Ausgang, ohne LNB)

LIEFERUMFANG

TECHNIROUTER5/2x4 G-R, Bedienungsanleitung, Steckernetzteil