



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



TECHNIROUTER 5/2x4 K-R

TECHNIROUTER-Kaskade, 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 (inkl. Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588132931	silber/gelb	0001/3293	422 g	264 g	14 x 13,5 x 12,5 cm	25,5 x 5,5 x 13,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG

DiSEqC gemäß EN 50494

1 Orbitposition ohne Einschränkungen

Rückkanal-tauglich

Keine neue Kabelverlegung erforderlich

Stromsparend ohne Netzteil einsetzbar

In eine Multischalterverteilung integrierbar

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : -25 ... 55 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

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

Top-Ausstattung : In eine Multischalterverteilung integrierbar

DURCHGANGSDÄMPFUNG

Sat : 2 ... 5 dB

Terrestrik : 2 ... 3 dB

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 Terrestrik : 65 ... 862 MHz

EMPFANGSBEREICH

Rückkanal : 5 ... 65 MHz

Terrestrik : 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

Terrestrik : -12 dB

STROMVERSORGUNG

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

LIEFERUMFANG

TECHNIROUTER5/2x4 K-R,
Bedienungsanleitung