



TECHNIROUTER 5/2x4 G-R

EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Gerät)	Karton (BxHxT)	Gewicht (Karton)	Gerät (BxHxT)
4019588132924	0001/3292	200 g	24.50 x 13.50 x 5.50 cm	500 g	14.00 x 11.50 x 3.20 cm

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 ... 2150 MHz

Anzahl der Ausgangskanäle: 2 x 4

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

Frequenz Sat: 950 ... 2150 MHz

Frequenz Terrestrik: 65 ... 862 MHz

EMPFANGSBEREICH

Rückkanal: 5 ... 65 MHz

Terrestrik: 65 ... 862 MHz

Sat: 950 ... 2150 MHz

ENTKOPPLUNG

Stämme: 45 dB

STROMVERSORGUNG

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

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

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge: 4

Terrestrische-Eingänge: 1

Anzahl Kabelanschlüsse: 2

Teilnehmer pro Kabel: maximal 4

TUNER

TECHNIROUTER ready: Ja

UMGEBUNG

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur: -25 ... 55 °C

VERSTÄRKUNG

Sat: 17 ... 22 dB

Terrestrik: -5 dB

LIEFERUMFANG

TECHNIROUTER5/2x4 G-R, Bedienungsanleitung, Steckernetzteil

KEYFEATURES

HDTV

DiSEqC EN50494

TechniRouter-ready