

## TECHNIROUTER 5/2x4 K-R

EAN	ArtNr.	Gewicht (Gerät)	Gewicht (Karton)	Karton (BxHxT)	Gerät (BxHxT)
4019588132931	0001/3293	5 g	5 g	24.50 x 13.50 x 5.50 cm	14.00 x 13.00 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
Top-Ausstattung: In eine Multischalterverteilung integrierbar
DURCHGANGSDÄMPFUNG
Sat: 2 5 dB
Terrestrik: 2 3 dB
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
Stromverbrauch: 210 mA @13V (je SCR-Ausgang)
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
onigebungstemperatur25 55 C
VERSTÄRKUNG
VERSTÄRKUNG
VERSTÄRKUNG Sat: 17 22 dB

## KEYFEATURES

HDTV DiSEqC EN50494 TechniRouter-ready

19.09.2018

1/1