



## TECHNIROUTER 5/1x8 K-R

EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Gerät)	Karton (BxHxT)	Gerät (BxHxT)
4019588132917	0001/3291	260 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: 8

Frequenz der Ausgangskanäle: 1284, 1400, 1516, 1632, 1748, 1864, 1980, 2096 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 (SCR-Ausgang)

### TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge: 4

Terrestrische-Eingänge: 1

Anzahl Kabelanschlüsse: 1

Teilnehmer pro Kabel: maximal 8

### TUNER

TECHNIROUTER ready: Ja

### UMGEBUNG

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur: -25 ... 55 °C

### VERSTÄRKUNG

Sat: 13 ... 18 dB

Terrestrik: -8 dB

### LIEFERUMFANG

TECHNIROUTER5/1x8 K-R, Bedienungsanleitung

### KEYFEATURES

HDTV

DiSEqC EN50494

TechniRouter-ready