



TECHNIROUTER 5/1x8 G

TechniRouter-Grundeinheit mit Anschlussmöglichkeit von 4 ZF-Ebenen (SatBlöcke) und einem terrestrischen Eingang zur Verteilung auf einen Kabelstrang für 8 Teilnehmer

EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Gerät)	Gewicht (Karton)	Farbe	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588032903	0000/3290	240 g	500 g	blau/gelb	14.00 x 11.50 x 3.20 cm	24.50 x 13.50 x 5.50 cm

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: Einspeisung von digitalen Sat-Signalen in vorhandene Kabelstrukturen

Top-Ausstattung: Für Baumstrukturen, Reihenschaltungen und Sternverteilungen

Top-Ausstattung: Geeignet für Sat-Neuinstallationen und Ergänzungen

Top-Ausstattung: Rückkanal tauglich für die gleichzeitige Nutzung des Internet- & Telefonangebots in der Sat-Hausverteilanlage

Top-Ausstattung: Grundeinheiten für bis zu 8 Teilnehmer, durch Kaskaden erweitert werden

Top-Ausstattung: 1 Sat-Position ohne Einschränkungen empfangbar

EINKABELAUSGANG

Ausgangsfrequenzbereich: 47 ... 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: 47 ... 862 MHz

EMPFANGSBEREICH

Terrestrik: 47 ... 862 MHz

Sat: 950 ... 2150 MHz

ENTKOPPLUNG

Stämme: 45 dB

STROMVERSORGUNG

Nennspannung: 230 V

Frequenz: 50 Hz

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

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge: 4

Terrestrische-Eingänge: 1

Anzahl Kabelanschlüsse: 1

Teilnehmer pro Kabel: maximal 8

TUNER

TECHNIROUTER ready: Ja

UMGEBUNG

Umgebungstemperatur: -25 ... 55 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

VERSTÄRKUNG

Sat: 13 ... 18 dB

Terrestrik: -1 dB

LNB-STEUERUNG

Vertikal: 13 V über VL

LIEFERUMFANG

TechniRouter 5/1x8 G, Bedienungsanleitung, Netzteil

KEYFEATURES

TechniRouter-ready

1 Orbitposition

DISEqC EN50494

HDTV

Testurteil(e) TECHNIROUTER 5/1x8 G



Preis-/Leistungssieger |
Note: sehr gut
SATVISION (06/2009)



Energiesparer
SATVISION (06/2009)

