



TECHNIROUTER MINI 2/1x2

Zum Erweitern einer bestehenden Kabelableitung in eine Twin-Lösung oder Zweiteilnehmer-Lösung ohne neue Kabelverlegung

EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Farbe	Gewicht (Karton)	Karton (BxHxT)
4019588032897	0000/3289	200 g	5.00 x 2.80 x 11.50 cm	silber / gelb	400 g	18.00 x 4.00 x 18.50 cm

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: Eine bestehende Koaxleitung wird zur Twin-Funktion erweitert

Top-Ausstattung: Keine weitere Kabelverlegung erforderlich

Top-Ausstattung: 2 Orbitpositionen steuerbar

Top-Ausstattung: Sehr kompakt in den Abmessungen

Top-Ausstattung: Anschließbar hinter Twin-, Quatro-Switch-LNB und Multischalter

Top-Ausstattung: Terrestrischer Durchlass für DVB-T(2)/UKW

EINKABELAUSGANG

Ausgangsfrequenzbereich: 47 ... 2150 MHz

Anzahl der Ausgangskanäle: 2

Frequenz der Ausgangskanäle: 1284, 1400 MHz

Frequenz Sat: 1250 ... 1430 MHz

Frequenz Terrestrik: 47 ... 862 MHz

Ausgangsverstärkung Terrestrik: -3 dB

EMPFANGSBEREICH

Sat: 950 ... 2150 MHz

Terrestrik: 47 ... 862 MHz

ENTKOPPLUNG

Stämme: 30 dB

LEISTUNG / ENERGIEWERTE

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: max. 2 W (Standby 0 W)

STROMVERSORGUNG

Nennspannung: 230 V

Frequenz: 50 Hz

Netzteil: extern 12 VDC/1,5 A

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge: 2

Anzahl Kabelanschlüsse: 1

Teilnehmer pro Kabel: 2

UMGEBUNG

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur: -25 ... 55 °C

UMWELT

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: max. 2 W (Standby 0 W)

VERSTÄRKUNG

Sat: 2 dB

Terrestrik: -3 dB

LIEFERUMFANG

TechniRouter Mini 2/1x2, Bedienungsanleitung

KEYFEATURES

FreiSatDigital

TV und Radio

HDTV

DISEqC EN50494

Testurteil(e) Produktdatenblatt



SAT Empfang (02/2012)



Satvision (10/2012)

