



TECHNIROUTER 5/1x4

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

EAN	Art.-Nr.
4019588032873	0000/3287
4019588132870	0001/3287

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %
Umgebungstemperatur: -25 ... 45 °C

LNB-STEUERUNG

Stromaufnahme: max. 300 mA (wird vom Router erzeugt)

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: SCR-Protokoll gemäß EN 50494
Top-Ausstattung: In eine Multischalterverteilung integrierbar
Top-Ausstattung: Stromsparend, weil ohne Netzteil einsetzbar
Top-Ausstattung: Automatische Verstärkungsregelung (AGC)
Top-Ausstattung: SCR-Pegel einstellbar

DURCHGANGSDÄMPFUNG

Sat: ≤ 1 dB
Terrestrik: ≤ 2 dB

EINKABELAUSGANG

Ausgangsfrequenzbereich: 5 ... 2.150 MHz
Anzahl der Ausgangskanäle: 4
Frequenz der Ausgangskanäle: 1210, 1420, 1680, 2040 MHz
Frequenz Sat: 950 ... 2.150 MHz
Frequenz Terrestrik: 5 ... 790 MHz
Ausgangspegel Sat: ≤ 85 ... 95 dBμV typ.

EMPFANGSBEREICH

Terrestrik: 5 ... 790 MHz
Sat: 950 ... 2.200 MHz

ENTKOPPLUNG

Stämme: ≥ 30 dB

TUNER

TECHNIROUTER ready: Ja

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge: 4

Terrestrische-Eingänge: 1

Anzahl Kabelanschlüsse: 1

Teilnehmer pro Kabel: 4

VERSTÄRKUNG

Sat: -15 ... 35 dB AGC gesteuert

Terrestrik: -7 dB bezogen auf Eingang

STROMVERSORGUNG

Stromverbrauch: max. 130 mA @13V

LIEFERUMFANG

TechniRouter 5/1x4, Bedienungsanleitung

Testurteile TECHNIROUTER 5/1x4