



TECHNIROUTER 5/8x4

TechniRouter mit Anschlussmöglichkeit von 4 ZF-Ebenen (SatBlöcke) und einem terrestrischen Eingang zur Verteilung auf bis zu 32 Teilnehmer

Farbe	EAN	Art.-Nr.
silber/gelb	4019588032842	0000/3284

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur: -25 ... 45 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: SCR-Protokoll gemäß EN 50494, umschaltbar auf Legacy-Betrieb

Top-Ausstattung: 1 Orbitposition ohne Einschränkungen

Top-Ausstattung: 32 Teilnehmer auf 8 Ausgängen

Top-Ausstattung: Automatische Verstärkungsregelung (AGC)

Top-Ausstattung: In eine Multischalterverteilung integrierbar

DURCHGANGSDÄMPFUNG

Sat: ≤ 4 dB

Terrestrik: ≤ 5 dB

EINKABELAUSGANG

Ausgangsfrequenzbereich: 5 ... 2.150 MHz

Anzahl der Ausgangskanäle: 32 (4 je Ausgang)

Frequenz der Ausgangskanäle: 1210, 1420, 1680, 2040 MHz

Frequenz Sat: 950 ... 2.150 MHz

Frequenz Terrestrik: 5 ... 790 MHz

Ausgangspegel Sat: ≤ 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: 8

Teilnehmer pro Kabel: 4

VERSTÄRKUNG

Sat: -15 ... 35 dB AGC gesteuert

Terrestrik: ≤ -19 dB bezogen auf Eingang

STROMVERSORGUNG

Nennspannung: 230 V

Frequenz: 50 Hz

Netzteil: extern DC 12V/1,5A

Stromverbrauch: max. 130 mA @13V (je SCR-Ausgang)

LIEFERUMFANG

TechniRouter 5/8x4, Bedienungsanleitung