



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	ALLGEMEINE MERKMALE	DURCHGANGSDÄMPFUNG
Umgebungstemperatur: -25 ... 45 °C	Top-Ausstattung: SCR-Protokoll gemäß EN 50494, umschaltbar auf Legacy-Betrieb	Sat: ≤ 4 dB
Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %	Top-Ausstattung: 1 Orbitposition ohne Einschränkungen	Terrestrik: ≤ 5 dB
	Top-Ausstattung: 32 Teilnehmer auf 8 Ausgängen	
	Top-Ausstattung: Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	
	Top-Ausstattung: In eine Multischalterverteilung integrierbar	
EINKABELAUSGANG	EMPFANGSBEREICH	ENTKOPPLUNG
Ausgangsfrequenzbereich: 5 ... 2.150 MHz	Terrestrik: 5 ... 790 MHz	Stämme: ≥ 30 dB
Anzahl der Ausgangskanäle: 32 (4 je Ausgang)	Sat: 950 ... 2.200 MHz	
Frequenz der Ausgangskanäle: 1210, 1420, 1680, 2040 MHz		
Frequenz Sat: 950 ... 2.150 MHz		
Frequenz Terrestrik: 5 ... 790 MHz		
Ausgangspegel Sat: ≤ 95 dBμV typ.		

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