



5 Jahre Garantie bei Produktregistrierung (3 Jahre Garantie + 2 Jahre Teilegarantie - ausgenommen Panel, Fernbedienung und Gehäuseteile).
Detaillierte Informationen unter www.technisat.de/garantie.

TECHNIROUTER 9/8x4

TechniRouter mit Anschlussmöglichkeit von 8 ZF-Ebenen (SatBlöcke) und einem terrestrischen Eingang zur Verteilung auf bis zu 32 Teilnehmer

EAN	Farbe	Art.-Nr.
4019588032859	silber/gelb	0000/3285

TOP-AUSSTATTUNG

SCR-Protokoll gemäß EN 50494	32 Teilnehmer auf 8 Ausgängen	Auf Legacy-Betrieb umschaltbar
2 Orbitposition ohne Einschränkungen	Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	In eine Multischalterverteilung integrierbar

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur : -25 ... 45 °C

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung : SCR-Protokoll gemäß EN 50494

Top-Ausstattung : 2 Orbitposition ohne Einschränkungen

Top-Ausstattung : 32 Teilnehmer auf 8 Ausgängen

Top-Ausstattung : Automatische Verstärkungsregelung (AGC)

Top-Ausstattung : Auf Legacy-Betrieb umschaltbar

Top-Ausstattung : In eine Multischalterverteilung integrierbar

DURCHGANGSDÄMPFUNG

Sat : ≤ 7 dB

Terrestrik : ≤ 7,5 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 : 8

Terrestrische-Eingänge : 1

Anzahl Kabelanschlüsse : 8

Teilnehmer pro Kabel : 4

VERSTÄRKUNG

Sat : -15 ... 35 dB AGC gesteuert

Terrestrik : ≤ -18 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 9/8x4, Bedienungsanleitung