



2 Jahre Garantie bei Produktregistrierung.
Detaillierte Informationen unter
www.technisat.de/garantie.



TECHNIROUTER 5/2x16

Verteilung von 2 Satelliten (4 SatBlöcke) auf 2 Kabelstränge für je 16 Teilnehmer

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588332874	silber/gelb	0003/3287	718 g	400 g	11,8 x 8,5 x 4,2 cm	25,5 x 13,5 x 5,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG

32 Teilnehmer an zwei Kabeln

SCR-Protokoll gemäß EN50494 und EN50607

2 Orbitpositionen - für den Betrieb mit einem Quattro- oder Wide-Band-LNB

Integrierbar in eine Multischalterverteilung

Automatische Verstärkungsregelung (AGC)

SCR-Pegel einstellbar

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur : -25 ... 45 °C

LNB-STEUERUNG

Stromaufnahme : max. 500 mA

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung : 32 Teilnehmer an zwei Kabeln

Top-Ausstattung : SCR-Protokoll gemäß EN50494 und EN50607

Top-Ausstattung : 2 Orbitpositionen - für den Betrieb mit einem Quattro- oder Wide-Band-LNB

Top-Ausstattung : Integrierbar in eine Multischalterverteilung

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 : 2x 16

Frequenz der Ausgangskanäle : 1210, 1420, 1680, 2040, 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940 MHz

Frequenz Sat : 950 ... 2.150 MHz

Frequenz Terrestrik : 5 ... 790 MHz

Ausgangspegel Sat : ≤ 80 ... 90 dBµV typ.

EMPFANGSBEREICH

Terrestrik : 5 ... 790 MHz

Sat : 290 ... 2.340 MHz

ENTKOPPLUNG

Stämme : ≥ 30 dB

TECHNISCHE DATEN

Sat-Eingänge : 4

Terrestrische-Eingänge : 1

Anzahl Kabelanschlüsse : 2

Teilnehmer pro Kabel : 16

VERSTÄRKUNG

Sat : 0 ... 30 dB AGC-gesteuert

Terrestrik : -15 dB bezogen auf Eingang

Rückkanal : -7 dB

STROMVERSORGUNG

Nennspannung : 230 V

Frequenz : 50 Hz

Netzteil : extern DC 12 V / 2,0 A

Stromverbrauch : max. 310 mA @13 V (16 User-Bänder)

LIEFERUMFANG

TECHNIROUTER 5/2x16,
Bedienungsanleitung, Steckernetzteil (15 V / 1 A)