



Universal-Octo-LNB

Digital-LNB mit 8 Legacy-Ausgängen

| EAN | Farbe | Art.-Nr. | Gewicht (Karton) | Gewicht (Gerät) | Gerät (BxHxT) | Karton (BxHxT) |
|---------------|---------|-----------|------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------|
| 4019588083981 | schwarz | 0000/8398 | 302 g | 266 g | 5.70 x 10.90 x 13.40 cm | 11.50 x 14.00 x 6.40 cm |

TOP-AUSSTATTUNG

Für 8 Teilnehmer

Feed-ø 40 mm

F-Anschlüsse

LTE-Störsicher

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : -40 ... 70 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 95 %

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 9,75 GHz

High-Band : 10,6 GHz

Genauigkeit : ± 1 MHz

Temperaturdrift : ± 2.5 MHz

Phasenrauschen : -83 dBc/Hz @10kHz

LNB-STEUERUNG

Vertikal : 11,5 ... 14,5 V

Horizontal : 16 ... 19 V

Bandumschaltung : 22 kHz

AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 950 ... 1950 MHz

High-Band : 1100 ... 2150 MHz

EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz

High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz

GEEIGNET FÜR

Anzahl Teilnehmer : 8

Anzahl Orbitpositionen : 1

TECHNISCHE DATEN

Ausgänge : 8

Anschluss-Typ : F-Buchse

Feedaufnahme : 40 mm

Verstärkung : 58 ... 65 dB

Impedanz : 75 Ω

RAUSCHMASS

Rauschmaß : typ. 1 dB

STROMVERSORGUNG

Stromverbrauch : 210 mA

LIEFERUMFANG

Universal-Octo-LNB