



## Universal-V/H-LNB mit Satfinder

Digital-LNB mit 1 Legacy-Ausgang und Satfinder

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588198944	schwarz	0019/8194	120 g	102 g	12,9 x 5,7 x 5,7 cm	14 x 6,3 x 6,3 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

Für 1 Teilnehmer

F-Anschluss

Feed-ø 40 mm

Integriertes Levelmeter und Kompass

LTE-Störsicher

Optimiert für Camping: Schnelle Ausrichtung durch integriertes Levelmeter und Kompass

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur: -10 ... 60 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 95 %

### LOKAL OSCILLATOR

Low-Band: 9,75 GHz

High-Band: 10,6 GHz

Genauigkeit: ± 1 MHz

Temperaturdrift: ± 2,5 MHz

Phasenrauschen: -75 dB Carrier/Hz @10kHz

### LNB-STEUERUNG

Vertikal: 12 ... 14,5 V

Horizontal: 16 ... 20 V

Bandumschaltung: 22 kHz

### AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 950 ... 1.950 MHz

High-Band: 1.100 ... 2.150 MHz

### BEDIENUNG/KOMFORT

SAT-Finder: Ja

### EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band: 10,7 ... 11,9 GHz

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

### GEEIGNET FÜR

Anzahl Orbitpositionen: 1

Anzahl Teilnehmer: 1

### TECHNISCHE DATEN

Impedanz: 75 Ω

Anschluss-Typ: F-Buchse

Verstärkung: 56 ... 65 dB

Feedaufnahme: 40 mm

Ausgänge: 1

### RAUSCHMASS

Rauschmaß: typ. 0,9 dB

## STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung: 12 ... 20 V

---

Stromverbrauch: max. 150 mA

---

## LIEFERUMFANG

Universal-V/H-LNB mit Satfinder

---