



LNB 2

Dual-Twin LNB

- Universal-Twin-Empfangssystem zum Aufbau von digital-tauglichen 2-Teilnehmer-SAT-Anlagen
- Auch zur Verwendung bei Multifeedanlagen geeignet
- Vollständig gekapseltes Alu-Druckguß-Gehäuse
- Zusätzlicher Wetterschutz für F-Anschlüsse durch integrierten Schieber aus witterungsbeständigem Kunststoff

Technische Daten:

Eingangsfrequenz	10,70-11,70 GHz low, 11,70-12,75 GHz high	Stromaufnahme	110 mA typ.
Lokale Oszillatorfrequenz LOF	9,75 GHz low, 10,60 GHz high	Feedaufnahme	40 mm
Ausgangsfrequenz	950-2150 MHz	Anschlüsse	4 x F-Buchse
Rauschmaß (typ.)	0,3 dB		
Verstärkung typ.	55 dB typ.		
Polarisationsentkopplung	25 dB typ.		
Speisespannung Vertikal	11,5-14,0 V		
Speisespannung Horizontal	16,0-19,0 V		

EK €
 UVP €
 Bestell-Nr. LNB2 011
 Stand 28/01/08



produkt.info