

# WISI OL 11 0010

Optisches LNB



## Kurzbeschreibung

LNB mit direktem optischen Ausgang, +10 dBm  
Ausgangsleistung zur Versorgung von bis zu 64 optischen  
Endpunkten. Netzteil im Lieferumfang enthalten.

## Auf einen Blick:

- Umsetzung von vier SAT-Ebenen in ein optisches Ausgangssignal
- Verteilung über Monomode-Glasfaserkabel
- 40 mm Feedhorn
- Spannungsversorgung über das mitgelieferte Netzteil
- FC/PC Anschluss
- für bis zu 64 Rückumsetzer

## Technische Daten

Eingangsfrequenz	10,7...12,75 GHz
Frequenzbereich	vertikal: 0,95...3,0 GHz (gestapelt), horizontal: 3,4...5,45 GHz (gestapelt)

## optischer Ausgang

Wellenlänge	1310 nm
Ausgangsleistung	+10 dBm
Rauschmaß	0,5 dB typ.
Verstärkung	65 dB typ.
Spiegelfrequenzunterdrückung	min. 40 dB
Lokalszillator Stabilität	max. $\pm 2$ MHz bei Temperaturschwankung (-30°C zu +60°C)

## Allgemeine Daten

optischer Anschluss	FC/PC
DC-Anschluss	Femail F-Type
Versorgungsspannung	12 V DC
Stromaufnahme	170 mA typ.
Umgebungstemperatur	-30...+60 °C

## Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 Stk.
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0,461 kg
Versandereinheit	Stk.
EAN	9120034441639
Artikelnr.	001696
Zolltarifnummer	85437090