

SCO 4-10 Quattro-LNB | DVB-S/S2/S2X



Technische Daten

Anschlüsse

Anschlusstyp	4 x F-Buchse
--------------	--------------

Elektrische Daten

Eingangsfrequenzbereich	10,7...11,7 GHz (low-band) 11,7...12,75 GHz (high-band)
-------------------------	---

Verstärkung	55 dB
-------------	-------

Oszillatorkreisfrequenz	9,75 GHz (low-band) 10,6 GHz (high-band)
-------------------------	--

Impedanz	75 Ω
----------	------

Ausgangsfrequenzbereich	950.....2150 MHz
-------------------------	------------------

Rauschmaß	0,5 dB
-----------	--------

Polarisationsentkopplung	20 dB
--------------------------	-------

Mechanische Daten

Feeddurchmesser	40 mm
-----------------	-------

Allgemein

Betriebstemperaturbereich	-40...+60 °C
---------------------------	--------------

Betriebsspannung	11,5...19,0 V
------------------	---------------

Stromaufnahme	75 mA @ 14 V 55 mA @ 18 V
---------------	-----------------------------

Gewicht	0,2775 kg
---------	-----------

Anwendungsbeispiel

