

# venton



# EXL-QS Rocket Quad LNB



**60 dB Gain**  
**0.1 dB Noise**

**FULL HD 3D**  
Compatible Ready

**DVB S2**  
SATELLITE  
Compatible



## Properties

- *New slim feed technology*
- *Low phase noise*
- *Low noise figure of 0.1 dB*
- *High frequency stability*

Low Band:

Input frequency range: 10.7~11.7 GHz  
Output frequency range: 950~1950 MHz  
LO frequency: 9.75 GHz

High Band:

Input frequency range: 11.7~12.75 GHz  
Output frequency range: 1100~2150 MHz  
LO frequency: 10.6 GHz  
Noise figure: 0.1 dB  
Operation Temperature: -25 °C to +60 °C

## Eigenschaften

- *Neue kompakte Empfangstechnologie*
- *Geringes Phasenrauschen*
- *Geringes Rauschmaß von 0,1 dB*
- *Hohe Frequenzstabilität*

Low Band:

Eingangsfrequenzbereich: 10,7~11,7 GHz  
Ausgangsfrequenzbereich: 950~1950 MHz  
LO Frequenz: 9.75 GHz

High Band:

Eingangsfrequenzbereich: 11,7~12,75 GHz  
Ausgangsfrequenzbereich: 1100~2150 MHz  
LO Frequenz: 10,6 GHz  
Rauschabstand: 0,1 dB  
Betriebstemperatur: -25 °C bis +60 °C

All trademarks and logos are registered and all rights are reserved by their respective owners. This product complies with all European standards and requirements and is protected by patent. All certificates are available.

Alle genannten Marken und Logos sind registriert und gemessen Schutzrechte durch deren Inhaber. Dieses Produkt entspricht allen europäischen Normen und Anforderungen und ist patentrechtlich geschützt. Alle Zertifikate sind vorhanden.

[www.venton.de](http://www.venton.de)

MultiKom - DeltaSat GmbH & Co. KG | Heinitzstr. 53 | 58095 Hagen | Tel.: +49 (0) 2331 - 86 0 86 | Fax.: +49 (0) 2331 - 8 11 21