

## DATENBLATT

Multiband-Verstärker

GNS 34 - Mehrbereichsverstärker - UHF, DAB, FM

Art. Number 339134



### GNS 34 - Mehrbereichsverstärker

Rauscharmer Mehrbereichsverstärker mit drei hochselektiven Bereichseingängen zum Zusammenschalten und Verstärken mehrerer terrestrischer Antennen. Mit hoher Verstärkung und hohem Ausgangspegel, sowohl für DVB-T/T2 Fernsehsignale als auch für analoge- oder digitale Radiosignale geeignet.

- Zuschaltbare Fernspeisung (24 V) für z.B. aktive terrestrische Antennen
- Pegelsteller an den Eingängen

## Technical Specifications

### Bestellinformationen

EAN Nummer 5702663391345

### Eigenschaften

Ausgangspegel IMD 3, EN 50083-5 115.0 dB $\mu$ V  
 Type Verstärker - Multiband

### Frequenzbereich

Band UKW / VHF / UHF  
 Frequenz Eingang 1 88...108 MHz  
 Frequenz Eingang 2 174...230 MHz  
 Frequenz Eingang 3 470...694 MHz

### Verstärkung



## Technical Specifications

Verstärkung Eingang 1	30.0 dB
Rauschmaß Eingang 1	6.0 dB
Verstärkung Eingang 2	30.0 dB
Rauschmaß Eingang 2	6.0 dB
Verstärkung Eingang 3	34.0 dB
Rauschmaß Eingang 3	6.0 dB

### Elektrische Daten

Impedanz/Wellenwiderstand	75 $\Omega$
---------------------------	-------------

### Allgemeine Daten

IP Schutzklasse	IP 20
Isolationsklasse	II
Pegelsteller an allen Eingängen	0...-20 dB
AC Betriebsspannung	230 $\pm$ 10% VAC
Leistungsaufnahme (typ.)	6.0 W
Normen/Vorschriften	
Betriebstemperatur	-20...55 $^{\circ}$ C

### Anschlüsse

HF Anschluss Eingang
HF Anschluss Ausgang

### Mechanische Daten

Verpackungs menge	1
Volumen	0,000 m <sup>3</sup>
Nettogewicht	0,790 kg
Gewicht Verpackung	0,100 kg
Gewicht	0,890 kg
Bruttohöhe	0,000 m
Bruttobreite	0,000 m
Bruttotiefe	0,000 m