



Merkmale

- **33 dB Verstärkung**
- **mit integriertem Netzteil und aktivem 65 MHz-Rückweg**
- **Dämpfungssteller zur Pegelanpassung im Eingang des Vor- und Rückweges, sowie ein Entzerrer im Eingang des Vorweges**
- **Aluminium-Druckgussgehäuse für bessere Schirmung (CLASS A)**

Fuba VKD 300

Artikelnummer: 29411034

Unverbindliche Preisempfehlung: 109,90 €*

Der Fuba VKD 300 ist ein 33 dB Hausanschlussverstärker für zukunftssichere bidirektionale Verteilanlagen in Ein- und Mehrfamilienhäusern.

Technische Daten

Produkttyp	Hausanschlussverstärker
EAN	4044438126334
Vorweg	
Vorweg Frequ.-Bereich	85...1006 MHz
Vorweg Verstärkung	33 ± 1 dB
Ausgangspegel 41 Kanäle, 60dB	98 dB mit 3dB Slope: 100 dB
CSO, CTB linear	
Welligkeit	Widerstand 75 Ohm
Rauschmaß	≤ 5 dB
Rückflussdämpfung (Eingang,Ausgang,Messpunkte)	entspr. EN 50083-3, Kat. C
Dämpfungssteller	0.15 dB
Eingangsentzerrer	0...15 dB
Interstage Slope	3 dB
Rückweg	
Verstärkung	$26 \text{ dB} \pm 1$ dB
Ausgangspegel 2 Sender@60dB	105 dBuV
IMA2 (EN60728-3)	
Ausgangspegel 3 Sender, @60dB	110 dBuV
KMA (EN 60728-3)	
Allgemeine Daten	
Anschlüsse	F-Buchsen
Leistungsaufnahme	7 VA / 5 W
Versorgungsspannung	230 V AC, 50 Hz
EMV	entspr. EN 50083-2
Schutzart	entspr. DIN 45 050-IP 20
Umgebungstemperatur	-15...55 °C
Maße B x H x T	121 x 138 x 55 (ohne Konnektoren)
Gewicht	800 g

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 07.12.2025

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 609 40 900

Fax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de

www.fuba.de