





## Fuba VKD 370

Artikelnummer: 29411019

Unverbindliche Preisempfehlung: 92,90 €\*

Der Fuba VKD 370 ist ein universeller Breitbandverstärker mit 32 dB Verstärkung für bidirektionale Hausverteilanlagen- und Breitband-Kommunikationsanlagen in Ein- und Mehrfamilienhäusern.

## Merkmale

- 32 dB Verstäkungmit
- integriertem Netzteil und aktivem 65 MHz-RückwegDämpfungssteller
- zur Pegelanpassung im Eingang des Vorund RückwegesEntzerrer
- im Eingang des VorwegesInterstage
- Slope im Vor- und RückwegMesspunkt
- im AusgangAluminium-Druckgussgehäuse
- für bessere Schirmung (CLASS A)enspricht
- den technischen Anfoderungen der Kabelprovider

## **Technische Daten**

Produkttyp	Breitbandverstärker
EAN	4050414002509
Vorweg	
Frequenzbereich	851006 MHz
Verstärkung	32 dB + 1 dB / - 0,5 dB
Ausgangspegel	nach EN 60728-3, Entwurf, 112 Chh./8
	MHz, 256QAM: 97 dBµVnach KDG 1 TS
	140(CENELEC 41 Ch.): 101 dBµV
Rauschmaß	≤ 4,5 dB
Rückflussdämpfung	≥ 14dB, ab 40 MHz -1,5 dB / Oktave
Dämpfungssteller	015 dB
Eingangsentzerrer	015 dB
Interstage Slope	0 oder 7 dB, steckbar
Rückweg	
Wellenwiderstand	75 Ohm
Allgemeine Daten	
Anschlüsse	F-Buchsen, 75 Ohm
Leistungsaufnahme	9,5 VA / 7,5 W
Versorgungsspannung	230 V / 50 Hz
EMV	entspr. EN 50083-2
Schutzart	entspr. DIN EN 60529-IP 20
Umgebungstemperatur	-15+55 ℃
Abmessungen BxHxT	135 x 140 x 49 (inkl. Anschlüss)
Gewicht	800 g
	·

\*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 04.12.2025

Fax: 0251 60940990