





Fuba VKT 600

Artikelnummer: 29412006

Unverbindliche Preisempfehlung: 149,90 €*

Der Fuba VKT 600 ist ein hochwertiger Mehrbereichsverstärker für die terrestrische Antennenverteilung. Mit dem VKT 600 können über terrestrische Antennen empfangene Signale verstärkt und die verstärkten Signale in größere Hausverteilnetze eingespeist werden. Hierfür ist der VKT 600 mit vier Eingängen zum Anschluss von einer BI / UKW-, einer BIII / DAB+ - und zwei UHF / DVB-T2-Antennen ausgestattet. Die Verstärkung der Empfangsbereiche ist für jeden Eingang separat regelbar. Zudem kann eine Fernspeisespannung von wahlweise 12 V oder 24 V für die Eingänge DAB+ und DVB-T2 zugeschaltet werden. Damit kann für diese Empfangsbereiche auch eine aktive Antenne verwende...

Merkmale

- Anschlussmöglichkeit für eine UKW-, DAB+ -, und zwei DVB-T2-Antennen
- extra Messausgang
- regelbare Verstärkung
- zuschaltbare Fernspeisespannung zur Versorgung aktiver Antennen
- schaltbare LTE-Filter für störungsfreien Empfang bei DVB-T2

Technische Daten

Produkttyp	Mehrbereichsverstärker
EAN	4050414004244
Anschlüsse	F-Buchsen
Eingänge	1 x BI / UKW1 x BIII / DAB+2 x UHF /
	DVB-T2
Frequenzbereich	BI / UKW: 47108 MHzBIII / DAB+:
	174240 MHzUHF / DVB-T2: 470862
	MHz
Verstärkung	BI / UKW: 1030 dBBIII / DAB+:
	1030dBUHF / DVB-T2: 1535 dB
Rauschmaß	BI / UKW: 4,5 dBBIII / DAB+: 4 dBUHF /
	DVB-T2: 5,5 dB
Eingangspegel max.	BI / UKW: 94 dBµVBIII / DAB+: 92
	dBμVUHF / DVB-T2: 96 dBμV
Ausgangspegel max.	BI / UKW: 118 dBµVBIII / DAB+: 119
	dBμVUHF / DVB-T2: 118 dBμV
Rückflussdämpfung	>10 dB
LTE-Filter	Aus - 694 MHz - 862 MHz
Mess-Signalausgang	-30 dB
Fernspeisespannung Antenne	Aus - 12 V - 24 V
Fernspeisestrom Antenne	100 mA
Netzanschluss	integriertes Netzteil 230V AC/50 kHz
Leistungsaufnahme	23 W
Маßе В х Н х Т	217 x 165 x 59 mm
Gewicht	800 g

*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 25.11.2025

Fax: 0251 60940990