



Mehrbereichsverstärker MBV 5

Zur Verstärkung und Zusammenführung von UKW-, DAB+ und DVB-T/T2-Signalen mit stufenloser Pegel-Anpassung

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588231290	gelb/grau	0002/3129	722 g	656 g	13,5 x 18 x 5 cm	15 x 20,5 x 6 cm

TOP-AUSSTATTUNG

Eingänge für VHF I + UKW, VHF III, UHF
Verstärkung einstellbar

Ausgangspegel bis 115 dBµV
-30 dB Messausgang

12V Fernspeisung am UHF-Anschluss
Eingebautes Netzteil

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

Umgebungstemperatur : -20 ... 50 °C

IP-Klasse : 20

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung : Eingänge für VHF I + UKW, VHF III, UHF

Top-Ausstattung : Verstärkung einstellbar

Top-Ausstattung : Ausgangspegel bis 115 dBµV

Top-Ausstattung : -30 dB Messausgang

Top-Ausstattung : 12V Fernspeisung am UHF-Anschluss

Top-Ausstattung : Eingebautes Netzteil

EMPFANGSBEREICH

UKW : 87,5 ... 108 MHz

VHF I E2-E4 : 47 ... 108 MHz

VHF III E5-E12 : 174 ... 230 MHz

UHF E21-E69 : 470 ... 862 MHz

TECHNISCHE DATEN

Eingänge : 3

Anschluss-Typ : F-Buchse

Impedanz : 75 Ω

Ausgangspegel : 115 dBµV

Pegeldämpfung : 20 dB je Eingang

VERSTÄRKUNG

UKW : 30 dB

VHF I : 30 dB

VHF III : 30 dB

UHF : 34 dB

STROMVERSORGUNG

Netzteil : intern

Nennspannung : 230 V ~

Frequenz : 50 Hz

Nennleistung : 7 W

LIEFERUMFANG

Mehrbereichsverstärker MBV 5