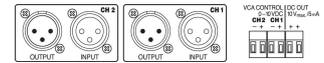


VCA-202

Bestellnummer: 171880

 Bruttopreis (EVP): CHF **179.00**


Spannungsgesteuerter 2-Kanal-VCA-Lautstärkeregler

Spannungsgesteuerter 2-Kanal-VCA-Lautstärkeregler

- 2-Kanal-Mono- oder Stereo-Betrieb
- Fernsteuerung pro Kanal über optionalen Einbau-Lautstärkesteller VCA-202RN oder über lin. 10-k Ω -Potentiometer (nicht mitgeliefert), Steuerspannung Gleichstrom 0-10 V
- 10-V-Spannungsausgang für Potentiometer
- Servosymmetrische Ein- und Ausgänge
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 1 HE

Zur ferngesteuerten Lautstärkeregelung von ELA-Anlagen in großen Räumlichkeiten (z. B. Kirchen, Fabrikhallen). Der Lautstärkeregler VCA-202 wird zwischen Vorverstärker und Endstufe eingeschleift.

Zur universellen Montage der Potentiometer kann das AP-Gehäuse ATT-300 verwendet werden.

Empfohlenes Zubehör

VCA-202RN Einbau-Lautstaerkesteller

Technische Daten:

Impedanz	-
Line-Eingang	1 V/30 k Ω
Eingang Steuerspannung	Gleichstrom 0-10 V/100 k Ω
Line-Ausgang	1 V/600 Ω
Ausgang Steuerspannung	Gleichstrom 10 V/5 mA
Kanäle	-
Dämpfung	-
Dämpfungsrichtung	-
Drehbereich	-
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Klirrfaktor	0,1 %
Störabstand	70 dB
Belastbarkeit	-
Stromversorgung	\sim 230 V/50 Hz/10 VA
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	482 x 48 x 105 mm, 1 HE
Gewicht	1,5 kg
Anschlüsse	2 x XLR, sym. (Line-Eingang), Schraub-Steckanschluss (Eingang Steuerspannung), 2 x XLR, sym. (Line-Ausgang), Schraub-Steckanschluss (Ausgang Steuerspannung)

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.918 kg
VRG/VEG	VRG-2