



Beschreibung:

Der VS 02 ist ein technisch ausgereifter Vorverstärker mit 2 beliebig schalt- und mischbaren Eingängen auf 2 getrennte Ausgänge.

Eingang 1 und 2

- Frei bestückbar mit Vorverstärker- oder Signal-Modulen PAE.../PAG...
- Lautstärke und H/T-Klangregelung
- Eingänge schalt- und mischbar auf Summe 1 und 2 mit aktiver Rückmeldung

Zur Verwendung als Summenverstärker sind jeweils die 0 Ω -Knoten herausgeführt.

Ausgang 1 und 2 symmetrisch

- erdfreier Line-Pegel
- durch Jumper direkt oder über Relais geschaltet mit Anzeige auf Front
- Niederohmig oder über RV für Summe

Ausgang 1 und 2 unsymmetrisch

- Line-Pegel
- Niederohmig oder über RV für Summe

Der VS02 ist als Baugruppe mit Frontplatte und 64-poliger Steckerleiste aufgebaut.

Die Stromversorgung beträgt 1x 24V/DC.

Technische Daten:

Anschlüsse:	64-pol. Stifteleiste a, c
Betriebsspannung:	24 V \pm 10%
Stromaufnahme:	50 mA zzgl. PAE-Karten
Ausgang:	symmetrisch/ unsymm.
Ausgangspegel:	\pm 0 dBu \pm 16 dBu optional
Relais Übersprechen:	>60dB
Verstärkung:	abh. von PAE-Karte
Fremdspannungsabst.:	>85 dB
Klirrfaktor (THD+N)	0,02 %
Bandbreite:	22 Hz.....45 kHz
Entzerrer T/H:	100Hz / 10kHz \pm 11dB
Summeneingänge:	-10dBu über 3,3k Ω \pm 0dBu über 10k Ω
Format:	Eurokarte, 100 x 160mm mit Frontplatte
Farbe:	RAL7032
Einbaubreite:	1BE = 2SEP = 30mm
Gewicht:	ca. 200g

Bestelldaten: Vorverstärker
Zubehör: Eingangskarten PAE 01.....etc.

VS 02
PAE.....