



Beschreibung:

Vorverstärkerbaugruppe mit symmetrischem Eingang und Begrenzer für ein dynamisches Mikrofon als Aufsteckkarte für: VS 01, VS 07, VS 08, VS10.

Durch Stecken der Brücken X2 und X3 ist eine Phantomspeisung des angeschlossenen Mikrofons möglich.

Der Ausgangspegel ist am Trimpotentiometer P1 im Bereich von -13 bis +4dBu, die Begrenzung an P2 einstellbar.

Technische Daten:

Anschlüsse: 13-pol. Federleiste
 Betriebsspannung: 24V DC
 Stromaufnahme max.: 45mA
 zul. Umgebungstemp.: 0 bis +50°C

Eingang: symm.
 Eingang Impedanz: 200Ω bis 1kΩ
 Nennpegel Eing.: -64dB

Ausgangsnennpegel: -10dB
 Ausgangsregelbereich: -13dB bis +4dB
 Ausgangsimpedanz: <50Ω

Klirrfaktor: 0,2%
 Übertragungsbereich: 20Hz bis 16kHz
 Fremdspannungsabstand: 120dB
 Übersteuerungsfestigkeit: 40dB

Abmessungen (l x b x h): ca. 65 x 45 x 18mm
 Gewicht: ca. 30g

Bestelldaten: Vorverstärker

PAE 02

S-287