



Beschreibung:

Vorverstärkerbaugruppe mit symmetrischem Eingang für ein dynamisches Mikrofon als Aufsteckkarte für: VS 01, VS 07, VS 08, VS 10.

Der Eingangspegel von -64dBu kann durch Stecken der Brücke X4 auf -44dBu angepaßt werden.

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

Der Ausgangspegel ist über ein Trimpotentiometer im Bereich von -14 bis +3dBu einstellbar.

Technische Daten:

Anschlüsse: 13-pol. Federleiste
 Betriebsspannung: 24V DC
 Stromaufnahme max.: 18mA
 zul. Umgebungstemp.: 0 bis +50°C

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

Ausgangsnennpegel: -10dB
 Ausgangsregelbereich: -14 bis +3dB
 Ausgangsimpedanz: <120Ω

Klirrfaktor: 0,2%
 Übertragungsbereich: 25Hz bis 10kHz
 Fremdspannungsabstand: 120dB

Abmessungen (l x b x h): ca. 45 x 45 x 18mm
 Gewicht: ca. 20g

Bestelldaten: Vorverstärker

PAE 01

S-196/1