



### Beschreibung:

Hochpegelvorverstärker mit symmetrischem Eingang als Aufsteckkarte für: VS 01, VS 07, VS 08, VS10.

Der Hochpegelverstärker **PAE 05** wird benötigt um einen symmetrischen Line - Eingang an einem VS zur Verfügung zu stellen.

Der Ausgangspegel ist am Trimpotentiometer P1 im Bereich von -16 bis +6dBu einstellbar.

### Technische Daten:

Anschlüsse:	13-pol. Federleiste
Betriebsspannung:	24V DC
Stromaufnahme max.:	10mA
zul. Umgebungstemp.:	0 bis +50°C
Eingang:	symm.
Eingang Impedanz ( $\Omega$ ):	>13k
Nennpegel Eing.:	$\pm 0$ dB
Ausgangsnennpegel:	-10dB
Ausgangsregelber. (dB):	-16 bis +6
Ausgangs impedanz:	<50 $\Omega$
Klirrfaktor:	>0,05%
Übertragungsber. (Hz):	20 bis 60k
Fremdspannungsabstand:	>75dB
Abmessungen (l x b x h):	ca. 53 x 45 x 20mm
Gewicht:	ca. 30g

Bestelldaten: Vorverstärker

PAE 05

S-053/1