



Beschreibung:

Der **EV 05** ist ein Vollverstärker mit einem erdfreien Mikrofon- und einem unsymmetrischen Hochpegel-Eingang. Er ist in zwei Ausführungen erhältlich.

In der Ausführung **EV 05A** ist der Ausgang niederohmig (8Ω). Für die 100V - Technik steht der **EV 05B** mit hochohmigem Ausgang ($2,5k\Omega$) zur Verfügung.

Beide Ausführungen besitzen einen 24V Gleichspannungsausgang zur Versorgung von Vorstufen etc. Dieser darf mit maximal 40mA belastet werden. Die 0V sind erdfrei und können zentral geerdet werden.

Technische Daten:

Anschlüsse: Schraubklemmen
 Betriebsspannung: 230V / 50 bis 60Hz
 Leistungsaufnahme: max. 15VA
 zul. Umgebungstemp.: 0 bis +30°C

Eingang 1: symm.
 Eingangsimpedanz 1: 200Ω
 Eingangsnennpegel 1: -64dB
 Eingang 2: unsymm.
 Eingangsimpedanz 2: $12k\Omega$
 Eingangsnennpegel 2: -20dB

	8Ω	100V
Ausgang:	nicht erdfrei	erdfrei
Ausgangsspannung:	ca. 6V	100V
Ausgangsimpedanz:	8Ω	$2k\Omega$
Ausgangsleistung Sinus:	5W	
Ausgangsleistung Musik:	7W	
Ausg.-spannung f. Vorst.:	24V / 40mA	
Klirrfaktor bei Vollast:	<0,16%	
Leistungsbandbreite:	40Hz bis 10kHz	
Fremdspannungsabstand:	<121dB	

Format: Wandgehäuse
 Farbe: grau
 Abmessungen (l x b x h): 200 x 120 x 80mm
 Gewicht: ca. 500g

Bestelldaten: Vollverstärker 5W/8Ohm
 Vollverstärker 5W/100V

EV 05A
 EV 05B

S-141A
 S-141B