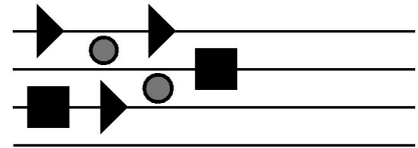




drefahaudio



www.drefahaudio.com

Peter Drefahl

Konstanz - Germany

tel 07531-51405

info@drefahaudio.com

PSK

48V-Speisewandler für Schoeps / Strässer CM060 und CM60T

Der PSK ist ein kompakter Speisewandler für die Mikrofone CM060 und CM60T von Schoeps, die zumeist unter der Marke Strässer vertrieben wurden. Diese an sich hochwertigen Kondensatormikrofone werden auf dem Gebrauchtmart häufig angeboten, erfordern zum Betrieb allerdings ein externes Netzgerät.

Der PSK bezieht seine Betriebsspannung direkt aus der 48V-Speisung des Verstärkers und macht den Einsatz eines Netzteils damit überflüssig. Anders als andere Lösungen überzeugt er durch seine robuste Bauweise, studiotaugliche Eigenschaften und Betriebssicherheit.

Kompatibilität

Der PSK wurde mit den genannten Mikrofonen ausgiebig getestet. Dank seiner äußerst geringen Stromaufnahme kann er auch mit solchen Phantomspeisungen betrieben werden, die bezüglich ihrer Belastbarkeit dem DIN/AES-Standard nicht genügen.

Anschluss

Der PSK wird über ein normales, 3-poliges XLR-Kabel an den Verstärkereingang angeschlossen. Die Verbindung zum Mikrofon erfolgt über eine 6-polige Kleintuchel-Buchse. Das entsprechende, 3-adrig geschirmte Kabel ist auf Wunsch als Zubehör lieferbar.

Technische Daten

Speisespannung (Ausgang):	+48V Phantomspeisung nach DIN/EN 61938
Ausgangsspannung:	+40V (mit CM060)
Frequenzgang:	10Hz...30kHz/-1.5dB typ.
Mikrofonanschluss:	Kleintuchel 6-pol
Signalausgang:	XLR-3 male (2=+, 3=-, 1= Masse/Gehäuse)
Gehäuse:	Aluminiumguss, pulverbeschichtet
Abmessungen:	97x39x32 mm
Gewicht:	ca. 146g