



Klasse A – Leistungsverstärker konkurrenzlos in Leistung und Zuverlässigkeit



Alle Klasse A Leistungsendstufenmodule und Verstärkersysteme von Prâna werden herstellerseitig einem umfangreichen Belastungstest unterzogen.

Unter anderem bestehen alle Verstärker einen mehr stündigen Belastungstest bei Kurzschluss und Leerlauf mit voller Ausgangsleistung, wobei alle Schutzschemata einer Belastung von 100% Fehlanpassung entsprechen müssen.

Einzigartige HF-Leistungs-Combiner stellen sicher, dass keine systeminhärenten Kaskadenfehler auftreten.

Das Entwicklerteam profitiert hierbei aus >50 Jahren Erfahrung im Klasse A Verstärkerdesign.

Für weitere Informationen steht Ihnen das Team der EMCO Elektronik GmbH, Tel.: 089/89 55 65-0, Fax: 089/89 59 0376, Email: info@emco-elektronik.de gerne zur Verfügung.

Nachdruck frei:
EMCO Elektronik GmbH
Christine Seel
Bunsenstr. 5
82152 Martinsried