



**Digitaler 100V Verstärker  
D-2250**

**Digitaler 100V Verstärker D-1250 und D-2250**

für professionelle ELA Anlagen. Ein sehr zuverlässiges Elektronikdesign garantiert eine kompromisslose Übertragungsqualität und einen langjährigen störungsfreien Betrieb.

- ▶ durch über 90%igen Wirkungsgrad kaum Abwärme
- ▶ wartungsfreies Kühlsystem ohne Lüfter
- ▶ Remoteschnittstelle und Pegelgesteuerter Standby Funktion
- ▶ Klangregelung und Levelregler für jeden Kanal leicht zugänglich in der Front integriert
- ▶ Anzeige aller Betriebszustände durch Kontroll-LED's
- ▶ getrennter Pilottoneingang
- ▶ geringe Accukapazität für Notbetrieb
- ▶ alle Zuleitungen gesteckt mit lösbaren Schraubklemmen

	<b>D-1250</b>	<b>D-2250</b>
Leistung	100V 250W	100V 2x250W
Klirrfaktor	<0,2% 1kHz 95% Leistung	<0,2% 1kHz 95% Leistung
Eingangsempfindlichkeit	775mV 10KOhm	775mV 10KOhm
Stromaufnahme		Last 2,8A Ruhe 0,15A
Leistungsaufnahme 230V Stand By	4W	4W
Leistungsaufnahme 230V		Last 630W Ruhe 18W
Eingänge symmetrisch	Steckschraubklemme optional mit Übertrager	
Versorgungsspannung	230V AC 48-68V DC	
Fremdspannungsabstand 250W 1KHz	85dB	
Frequenzgang	70Hz-20KHz -3dB	
Betriebsumgebungs-temperatur	-5° - +40°	
Schutzschaltungen	DC, Kurzschluss, Schwingen, Temperatur	
Maße	19" 2HE 260mm tief	
Gewicht	11,5kg	14,5kg
Bestell-Nummer	1-kanlig <b>D-1250</b>	2-kanalig <b>D-2250</b>