



### Amplificateur 100V / 4 Ω / 6 zones / 240 W

- Amplificateur 100V / 4 Ω
- 6 zones
- Puissance totale 240 W RMS
- Réglage du volume pour chaque
- Réglage bass / treble / volume pour chaque entrée
- Affichage du niveau de sortie par LED
- Protection complète contre les courts-circuits / surtensions / température élevée
- Ventilation à vitesse variable contrôlée par la température des composants internes
- Alimentation fantôme 17 V commutable pour les entrées micro
- Insert pour module optionnel
- Alimentation principale 230 V~ / Alimentation de secours 24 V=

#### Caractéristiques techniques

<b>Puissance</b>	290 Wmax / 240 W RMS
<b>Puissance max. par sortie</b>	100 W
<b>Nombre d'entrées</b>	5
<b>Branchements d'entrée</b>	3 x combo jack 6,35/ XLR (Mic/Ligne) 2 x RCA D/G (Ligne) 1 x jack 6,35 (préampli) 1 x RJ45 (mic PTT) contacts à vis (téléphone) 1 x jack 6,35 (ampli externe) 1 x RCA D/G (Record)
<b>Standards d'entrée</b>	2,5 mV/5 kΩ, 0,3 V/5 kΩ (Mic/Ligne) 0,3 V/15 kΩ (Ligne) 0,775 V/10 kΩ (préampli)
<b>Bande passante</b>	55 Hz - 16 kHz
<b>Impédance de sortie</b>	100 V ou 4 Ω
<b>Branchements sortie</b>	contacts à vis (ligne 100V)
<b>Rapport signal / bruit</b>	> 70 dB (Mic) / > 80 dB (Line)
<b>Taux de distorsion</b>	< 1%
<b>Tension alimentation fantôme</b>	17 V
<b>Alimentation</b>	230 V~ / 50 Hz / 740 W - 24 V=
<b>Température de fonctionnement</b>	0 - 40°C
<b>Dimensions</b>	430 x 133 x 352 mm / 3U
<b>Poids</b>	14 kg

