TABLE DE MIXAGE

XMG 1210











DESCRIPTION

Cette table de mixage audio est équipée de 12 canaux, mode DSP avec sources audio intégrées USB, MP3, RUILTOOTH

Elle fonctionne sur secteur 100-240 V – 50/60 Hz

CARACTÉRISTIQUES

Elle est équipée de :

- \cdot 12 entrées MONO MIC/LINE XLR symétriques
- 12 entrées stéréo Jack 6,35 mm LINE
- · 1 entrées stéréo RCA
- Insert sur entrées 1 à 12
- Filtre passe-bas entrées 1 à 12 pour entrée MIC
- Égaliseur 3 bandes, voyant PEAK entrées 1 à 12
- · Curseur 60 mm pour le niveau des canaux
- 1 sortie casque
- Sorties L/R XLR et Jack symétriques pour MIX principal
- Générateur d'effets DSP 24 bits avec 100 effets préenregistrés

APPLICATIONS

- · Salles Polyvalentes
- Événementiels
- Cérémonies



CARACTÉRISTIQUES	XMG 1210
Туре	Table de mixage
Alimentation	AC 110-240 V - 50/60 Hz
Entrées Mono	MIC : 1,5 KΩ XLR symétrique Réglage de Gain : -5 dB à -60 dB
Entrées Stéréo	LINE : Jack 6,35 mm Réglage de Gain : -5 dB à -50 dB Max : +22 dB Autres entrées : 10 kΩ Autres sorties : 120 Ω
Main Mix section	Max : +22 dBu asymétrique Aux : Off to + 10 dB Hum & Noise : < -90 dB@20 à 22 000 Hz, Ch 1 et niveau principal : 0 dB Crosstalk : <-80 dB@0 dB 20 à 22 000 Hz, Niveau principal : 0 dB
Bande passante	20 - 20 000 Hz ±3 dB
Plage de sensibilité	+20 à -20 dB
Rapport Signal/Bruit	> 80 dB
Distorsion harmonique totale	< 0,03 %
Mode DSP	100 effets préenregistrés Hall, vocal, salle
Dimensions (L x P x h)	510 x 400 x 60 mm
Poids	7 kg

DÉSIGNATIONS MODÈLES

