



VMX-440/SW

Order No.: 0202530

Price upon request

PRODUCTINFOS

Table de mixage 4 canaux micro ligne

Quelle simplicité de mixer ! Un concept d'utilisation agréable pour l'utilisateur ; deux sources ligne stéréo et deux sources micro mono peuvent être mixées ensemble sans aucune difficulté. Tous les canaux d'entrée peuvent bénéficier des modulations de tonalité. Les niveaux des sorties master peuvent être pré-réglés par des potentiomètres trimmer encastrés pour protéger l'appareil contre les surcharges. Couper les sorties master stéréo est possible grâce à la commande à distance, en option.

- 2 entrées ligne stéréo
- 2 entrées micro symétriques
- Entrée ligne stéréo, parallèle, en façade
- Egaliseur 3 voies pour chaque entrée micro
- Egaliseur 2 voies commun pour les deux entrées ligne
- Circuit Mute par interrupteur / bouton poussoir en option
- 2 sorties stéréo Master réglables
- Les niveaux de sortie Master peuvent être pré-réglés par un potentiomètre trimmer
- Sortie casque réglable
- Sortie Record réglable
- Installation rack 482 mm, 19", 1 U, avec les étriers de montage livrés

TECHNICAL SPECIFICATIONS

VMX-440/SW

| | |
|----------------|---|
| Nombre canaux | 4 |
| Nombre entrées | 5 |
| Entrée Mic | 1 mV/600 Ω , 2 x jack 6,35, sym. |

VMX-440/SW

| | |
|----------------------------------|---|
| Entrée Ligne | 100 mV/10 k Ω , 3 x RCA D/G |
| Sortie Master | 1-3 V/100 Ω , 2 x RCA D/G |
| Sortie Record | 1 V/100 Ω , 1 x RCA D/G |
| Casque | \geq 32 Ω , 2 x 15 mW, 1 x jack 6,35 |
| Bande passante | 20-20000 Hz |
| Taux de distorsion | 0,05 % |
| Rapport signal / bruit | > 60 dB |
| Egaliseur graves | \pm 12 dB/30 Hz |
| Egaliseur médiums | \pm 12 dB/1 kHz (uniquement Voice) |
| Egaliseur aigus | \pm 12 dB/12 kHz |
| Alimentation | 230 V~/50 Hz/10 VA |
| Tension alimentation | ~ 230 V |
| Fréquence secteur | 50 Hz |
| Consommation fonctionnement | 10 VA |
| Température fonc. | 0-40 °C |
| Largeur | 482 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Profondeur | 180 mm |
| Hauteur U | 1 |
| Poids | 2,25 kg |
| Dimensions emballage (l x H x P) | 0,225 x 0,105 x 0,47 m |
| Poids brut | 2,66 kg |
| Poids net | 2,253 kg |