

OMNITRONIC Amplificateur de mixage PA MP-500P

Réf. : 80709650

Amplificateur mélangeur (système de sonorisation), lecteur audio et télécommande infrarouge, 500 W RMS GTIN: 4026397504026



Prix de catalogue: 712.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Emplacement pour carte SD et port USB
- Navigation dans les dossiers et fonctions de répétition (Repeat 1, All)
- 3 entrées microphone (jack 6,3 mm, asym.) avec réglages de volume séparés
- Entrée microphone 3 sur le panneau avant avec fonction de priorité réglable
- 3 entrées ligne (RCA stéréo) avec commandes de volume séparées
- 1 sortie ligne (RCA stéréo)
- Gong, commutable
- Réglage de la tonalité des aigus et des basses pour le signal de sortie
- Affichage du niveau par LED à 7 chiffres
- Régulateur master pour le signal de sortie
- Très efficace flux d'air Front to Rear
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels; centres sportifs/centres de fitness

lecteur audio

- Commandé via Télécommande infrarouge
- Écran LCD

L'étendue des fournitures

- 1 x Mode d'emploi, 1 x Amplificateur, 1 x télécommande, 1 x Batterie

Logistique

EAN / GTIN: 4026397504026

Poids: 16,70 kg

Longueur: 0.54 m

Largeur: 0.53 m

Hauteur: 0.18 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

| | |
|-----------------------------------|---|
| Puissance totale de raccordement: | 1000,00 W |
| Classe de protection: | SK I |
| Puissance de sortie: | 500 W RMS |
| Branchement électrique: | Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite |
| Fusible de l'appareil: | 5 x 20 mm, T 6,3 A fusible interchangeable |
| Plage de fréquence: | 80 - 14000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >75 dB microphone >85 dB Line |
| Distorsion harmonique: | <0,5 % avec 1 kHz |
| Refroidissement: | Ventilateur à température contrôlée , flux d'air Front to Rear |
| Impédance: | 4-16 Ohm; technologie PA 100 V; Technologie PA 70V |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Commutation: | Class AB |
| Éléments de commande: | Interrupteur d'alimentation, régulateur master, Contrôle du volume par canal, Réglage de la tonalité, lecteur audio |
| Circuit de protection: | Temporisation de démarrage; Surtension; Court- circuit |
| État LED: | Power, Fault, Indicateur de niveau |
| Connexions: | Entrée: microphone via 1 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Entrée: microphone via 2 x Prise 6,3 mm (asym.) Entrée: Line via 3 x RCA stéréo 0,3 V Sortie: Line via 1 x RCA stéréo 0,3 V Sortie: Enceinte via borne à visser |
| Égaliseur: | Master: 1 x régulateur 2 bandes Mono |
| Conception du boîtier: | (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE |
| Dimension: | Largeur : 48,3 cm Profondeur : 40 cm Hauteur : 8,9 cm |
| Poids: | 14,55 kg |
| Télécommande | |
| Batterie: | 1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré |
| Lecteur audio | |
| Commande: | Télécommande infrarouge |
| Lecteur audio: | USB + SD |
| Type d'écran: | Écran LCD |
| Format de la musique: | MP3, WMA; FLAC, WAV |
| Nombre de fichiers: | Max. 999 |
| Appareils de stockage appropriés: | Appareils USB/Cartes SD max. 32GB (FAT 32) |