

## OMNITRONIC Amplificateur de mixage PA MP-350P

Amplificateur mélangeur (système de sonorisation), lecteur audio et télécommande infrarouge, Bluetooth, 350 W RMS

Réf. : 80709645

GTIN: 4026397504019



**Prix de catalogue: 605.71 €**

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 Bluetooth; Télécommande infrarouge
- Écran LCD

#### L'étendue des fournitures

- 1 x télécommande, 1 x amplificateur, 1 x mode d'emploi, 1 x batterie

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397504019

Poids: 14,15 kg

Longueur: 0.54 m

Largeur: 0.49 m

Hauteur: 0.18 m

### Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement:	700,00 W
Puissance de sortie:	350 W RMS
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise contact de protection
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
Commutation:	Class AB
Circuit de protection:	Temporisation de démarrage; Surtension; Court-circuit
État LED:	Power, Fault, Indicateur de niveau maître
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: Rec. via 1 x RCA stéréo 0,3 V Sortie: Enceinte via Borne à visser
Canaux:	Canal de microphone: 1 x Mono via Prise combo (XLR/jack), réglage du canal via Bouton rotatif  Canal de microphone: 2 x Mono via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif  Canal d'entrée: 3 x Stéréo via RCA, réglage du canal via Bouton rotatif  Canal d'entrée: via Lecteur audio, réglage du canal via Bouton rotatif, Commutateur muet  Sortie maître: Mono, réglage du canal via Bouton rotatif, Régulateur 2 bandes EQ
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
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:	12,45 kg
<b>Lecteur audio</b>	
Commande:	Bluetooth; 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)
<b>Télécommande</b>	
Batterie:	1 x Pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré