

## OMNITRONIC Amplificateur XPA-1200

Class AB Amplificateur PA stéréo à limiteur, 2 x 610 W RMS (4 Ohm), 2 x 420 W RMS (8 Ohm)

Réf. : 10451034

GTIN: 4026397593907



### Caractéristiques:

- 2 modes de fonctionnement réglables (stéréo ou pont)
- 2 réglages de niveau
- Indicateur LED par canal pour le circuit de protection activé (Protect) et indicateur de niveau 5x avec LED clip
- Entrées de signal via des prises XLR ou jack encastrées
- Sorties haut-parleurs via des prises haut-parleurs verrouillables et des paires de borniers à vis
- Prise haut-parleur supplémentaire pour un fonctionnement en pont de 8 ohms
- Architecture de classe AB
- (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
- Très efficace flux d'air Front to Rear
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels; bailleur; centres sportifs/centres de fitness

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397593907

Poids: 12,80 kg

Longueur: 0.53 m

Largeur: 0.42 m

Hauteur: 0.15 m

### Données techniques:

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Alimentation électrique:          | 115/230 V CA, 50/60 Hz   |
| Puissance totale de raccordement: | 800 W alimentation 1/8   |
| Puissance de sortie:              | 2 x 610 W RMS (4 Ohm)<br>2 x 420 W RMS (8 Ohm)<br>1200 W RMS ponté (8 Ohm) |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via appareils froids (M)<br>version encastrable câble d'alimentation à prise<br>contact de protection (inclus dans la livraison)<br><br>Tramite  |
| Plage de fréquence:     | 20 - 20000 Hz  |
| Rapport signal/bruit:   | >95 dB   |
| Distorsion harmonique:  | <0,5 % avec 1 kHz  |
| Refroidissement:        | 1 x ventilateur à température contrôlée , flux d'air<br>Front to Rear  |
| Impédance:              | Entrée: 20 kOhm , sym.<br>Entrée: 10 kOhm , non sym.   |
| Commutation:            | Class AB   |
| Temps de montée:        | >20 V/μs   |
| Facteur d'atténuation:  | >350   |
| Éléments de commande:   | Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume<br>par canal, Commutateur Groundlift, Commutateur<br>limiteur, Sélecteur de mode (stéréo/Bridge)   |
| Circuit de protection:  | Court-circuit; surchauffe; Tension continue;<br>Transitoires de démarrage; Démarrage progressif  |
| État LED:               | Power, Indicateur de niveau, Clip, Bridged,<br>Protect   |
| Connexions:             | Entrée: Line via 2 x XLR 3 broches<br>Entrée: Line via 2 x Prise jack 6,3 mm (mono)<br>version encastrable<br><br>Sortie: Enceinte via 2 x Boîtier d'enceinte<br>encastrable (F)<br><br>Sortie: Enceinte via borne à visser<br><br>Entrée: enceinte (Bridge) via 1 x Boîtier<br>d'enceinte encastrable (F)<br><br>Sortie: enceinte (Bridge) via borne à visser |
| Sensibilité à l'entrée: | 1,4 V  |
| Niveau max.:            | Entrée: +21 dBV<br>Entrée: +9 V  |
| Conception du boîtier:  | (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE  |
| Dimension:              | Largeur : 48,3 cm<br>Profondeur : 35,4 cm<br>Hauteur : 8,9 cm  |
| Poids:                  | 11,90 kg   |

### Contenu de la livraison:

1 x Amplificateur  
1 x Mode d'emploi  
1 x Câble secteur/câble d'alimentation  
4 x pied  
4 x vis