

## OMNITRONIC Amplificateur XPA-3004

Amplificateur PA 4 canaux et limiteur, 4 x 750 W / 4 Ohm, 4 x 500 W / 8 Ohm

Réf. : 10451038

GTIN: 4026397594959



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

- 3 modes de fonctionnement réglables (stéréo, parallèle ou pont)
- Sensibilité d'entrée réglable
- Réglage du niveau par canal
- 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
- Sorties haut-parleurs via des prises haut-parleurs verrouillables
- Architecture de classe H
- 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: Clubs/écoles de danse; installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels; bailleur; centres sportifs/centres de fitness

#### L'étendue des fournitures

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

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397594959

Poids: 20,60 kg

Longueur: 0.55 m

Largeur: 0.53 m

Hauteur: 0.14 m

### Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	700 W alimentation 1/8
Puissance de sortie:	4 x 750 W RMS (4 Ohm) 4 x 500 W RMS (8 Ohm)

2 x 1500 W RMS ponté (8 Ohm)

Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>100 dB
Distorsion harmonique:	<0,5 % avec 1 kHz
Refroidissement:	2 x ventilateur à température contrôlée , flux d'air Front to Rear
Impédance:	Entrée: 20 kOhm , sym. Entrée: 10 kOhm , non sym.
Commutation:	Class H
Temps de montée:	>10 V/μs
Facteur d'atténuation:	>200
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal, Sélecteur de mode (stereo/paralel/bridged), Commutateur de sensibilité à l'entrée
Circuit de protection:	Court-circuit; surchauffe; Tension continue; Transitoires de démarrage; Démarrage progressif; Temporisation de démarrage
État LED:	Power, Indicateur de niveau, Clip, Bridged, Protect
Connexions:	Entrée: Line via 4 x XLR 3 broches Sortie: Enceinte via 4 x Boîtier d'enceinte encastrable (F) Sortie: enceinte (Bridge) via 2 x Boîtier d'enceinte encastrable (F)
Sensibilité à l'entrée:	0,775 V; 1,4 V , commutable
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 41,5 cm Hauteur : 8,9 cm
Poids:	19,20 kg