

## OMNITRONIC XPA-1000 MK2 Amplifier

Class AB Amplificateur PA stéréo à limiteur, 2 x 500 W RMS (4 Ohm), 2 x 300 W RMS (8 Ohm)

Réf. : 10451003

GTIN: 4026397740950



**Prix de catalogue: 296.31 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- 2 réglages de niveau
- Entrées de signal via des prises XLR et RCA
- Sorties haut-parleurs via des prises haut-parleurs verrouillables et des paires de borniers à vis
- Architecture de classe AB
- Très efficace flux d'air Front to Rear
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- (19") 48,3 cm installation en rack possible 2 HE

#### L'étendue des fournitures

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

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397740950

Poids: 11,50 kg

Longueur: 0.55 m

Largeur: 0.43 m

Hauteur: 0.14 m

### Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	710 W alimentation 1/8
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK I
Puissance de sortie:	2 x 500 W RMS (4 Ohm) 2 x 300 W RMS (8 Ohm) 1000 W RMS ponté (8 Ohm)
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection ci-joint

	Tramite
Fusible de l'appareil:	5 x 20 mm, F 8 A fusible en service à changer
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>95 dB
Distorsion harmonique:	<0,05 % avec 1 kHz
Refroidissement:	2 x ventilateur à température contrôlée , flux d'air Front to Rear
Impédance:	Entrée: 10 kOhm , non sym. Entrée: 20 kOhm , sym.
Couleur du boîtier:	Noir
Commutation:	Class AB
Temps de montée:	>20 V/μs
Facteur d'atténuation:	>200
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal, Sélecteur de mode (stereo/paralel/bridged)
Circuit de protection:	Démarrage progressif; Tension continue; VHF; Court-circuit; Limiteur; surchauffe
État LED:	Power, Signal, Clip, Protect
Connexions:	Entrée: Line via 2 x XLR (F) 3 broches version encastrable Entrée: Line via RCA stéréo Sortie: Enceinte via 2 x Boîtier d'enceinte encastrable (F) Sortie: Enceinte via borne à visser
Sensibilité à l'entrée:	1 V
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack possible 2 HE
Profondeur de pose:	33,2 cm
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 36,8 cm Hauteur : 8,8 cm
Poids:	10,40 kg