

OMNITRONIC XNG-212A 2-way Speaker, active, DSP

Enceinte active et woofer 12", pilote 1", 350 W RMS

Réf. : 11038074

GTIN: 4026397749908



Prix de catalogue: 391.51 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Enceinte de sonorisation active pour les applications de tournée et les installations fixes
- Lien stéréo Bluetooth pour un fonctionnement stéréo sans fil avec 2 systèmes liés
- Amplificateur Biamp commandé par DSP (Class D)
- Processeur de signal numérique; delay; Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-band EQ
- Presets DSP: DEFAULT; LIVE; DANCE; MONITOR; SPEECH
- Commandé via Bluetooth
- Bluetooth: A une portée de jusqu'à 10m dans les bâtiments
- Monochrome Écran LCD
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- 2 poignées de transport robustes
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Possibilité d'utilisation: Debout; monitoring; sur trépied
- Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; bailleur; centres sportifs/centres de fitness; DJ itinérants / artistes solos

L'étendue des fournitures

- 1 x boîtier compact, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397749908

Poids: 17,00 kg

Longueur: 0.41 m

Largeur: 0.40 m

Hauteur: 0.66 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: 120 W

Puissance de sortie: 350 W RMS Système

250 W RMS (8 Ohm) LF

100 W RMS (8 Ohm) HF

Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Plage de fréquence:	48 - 20000 Hz
Pression acoustique max.:	123 dB
DSP:	Processeur de signal numérique; delay; Multiband Compressor; Multistep Limiter; Active Phase Correction; Delay Compensation; 3-band EQ
Presets DSP:	DEFAULT; LIVE; DANCE; MONITOR; SPEECH
Dispersion:	90° x 60°
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Low Cut:	FLAT, 80Hz, 100Hz, 120Hz, commutable
Delay:	0 - 10 ms
Commande:	Bluetooth
Bluetooth:	Avec lien stéréo (TWS)
Nom de l'appareil Bluetooth:	XNG-212A DSP
Portée:	Bluetooth: jusqu'à 10m dans les bâtiments
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Système d'enregistrement:	Bride: Ø 35 mm
Commutation:	Class D Biamp
Type d'écran:	Monochrome Écran LCD
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Encodeur, Contrôle du volume par canal
Circuit de protection:	Surchauffe; Tension continue; Court-circuit; Limiteur
État LED:	Power, Limite
Connexions:	Entrée: Mic/Line via 1 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Entrée: Line/Hi.Z. via 1 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Entrée: Line via 1 x RCA stéréo Sortie: Line via 1 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Enceinte:	1 x Bousseur 12" avec aimant en ferrite Matériau du panier : acier Cônemériau : carton/papier Materiale del cestello Bobine mobile graves 2,5" Pilote de compression aigus 1" Pilote de compression à bobine mobile aiguës 1,35"
Type d'enceinte:	Boîtier compact
Type de construction:	Bassreflex
Poignée de transport:	2 Pièce
Matériau:	Polypropylène PP
Couleur:	Noir, thermolaqué

Dimension:	Largeur : 35,5 cm Profondeur : 34,5 cm Hauteur : 61,8 cm
Poids:	15,40 kg
Câble secteur/câble d'alimentation	
Conception du câble:	3 x 0,75 mm ² H05VV-F
Longueur du câble:	1,8 m amovible