

OMNITRONIC Ensemble système actif PA COMBO-160BT + ensemble de microphones sans fil

Système de sonorisation 160 W portable, Bluetooth, jeu de microphones sans fil compatibles

GTIN:



Prix de catalogue: 498.61 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

OMNITRONIC Système actif PA COMBO-160BT

Système de sonorisation 160 W portable, Bluetooth

- Système de sonorisation portable full range pour applications mobiles live et DJ
- Mixeur de puissance amovible à 6 canaux
- Amplificateur Dual de classe D (2 x 80 W RMS)
- 2 enceintes full range, chacune avec woofer de 20 cm et tweeter de 25 mm, système bass-reflex et bride pour le montage sur pied
- 2 entrées mono Mic/Line avec égaliseur 2 bandes et réverbération réglable
- Chaque canal avec régulateur de volume
- Sortie moniteur réglable
- Régulateur master avec indicateur du limiteur
- Clé USB UWM-2HH disponible en accessoire pour une utilisation avec 2 microphones sans fil
- Commandé via Bluetooth
- Bluetooth: A une portée de jusqu'à 10m
- Avec Compartiments à accessoires
- Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Centres sportifs/Centres de fitness

L'étendue des fournitures

- 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité, 2 x enceinte, 1 x amplificateur, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 2 x câble jack

OMNITRONIC Jeu de microphones USB UWM-2HH, deux microphones à main

Ensemble d'accessoires pour produits Omnitronic compatibles

- Fonctionnement avec fréquences UHF fixes

Logistique

- Appariement automatique
- A une portée de jusqu'à 30m
- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; DJ itinérants / artistes solos

L'étendue des fournitures

- 1 x récepteur, 2 x microphone, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Données techniques:

Poids: 16,83 kg

OMNITRONIC Système actif PA COMBO-160BT

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	200 W
Capacité de charge:	Nominale: 2x 80W RMS
Commande:	Bluetooth
Portée:	Bluetooth: jusqu'à 10m
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Commutation:	Class D Biamp
Connexions:	Entrée: Microphone via USB A (F) version encastrable Entrée: Mic/Line via 2 x Câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Entrée: Line via 2 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable Entrée: Line via 1 x RCA stéréo Entrée: Line via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable Sortie: Enceinte via 2 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable Sortie: Line via 1 x RCA stéréo
Canaux:	, réglage du canal via Bouton rotatif, Régulateur 2 bandes EQ ±6dB avec 70 Hz/13 kHz
Niveau max.:	Entrée: Microphone -14 dBu
Port USB:	1 x Typ A
Dimension:	Largeur : 67 cm Profondeur : 31 cm Hauteur : 46 cm
Poids:	16,50 kg
Enceinte	
Enceinte:	1 x Boumeur 8" Pavillon 1"
Dimension:	Largeur : 30 cm Profondeur : 26 cm Hauteur : 46 cm
Poids:	5,85 kg

OMNITRONIC Jeu de microphones USB UWM-2HH, deux microphones à main

Type:	Ensemble complet sans fil
Portée:	Jusqu'à 30m
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz
Stabilité de fréquence:	± 0,01 %
Puissance de sortie RF:	10 mW
Sélection de la fréquence:	Fréquence fixe
Poids:	330 g
Récepteur	
Alimentation électrique:	5 V CC 500 mA
Branchement électrique:	Alimentation électrique via USB, type A
État LED:	Signal
Matériau:	Plastique
Couleur:	Blanc
Dimension:	Longueur : 10 cm Largeur : 3,1 cm Hauteur : 1,3 cm
Poids:	20 g
Microphone	
Alimentation électrique:	3 V CC
Branchement électrique:	Pile/batterie
Type de micro:	Dynamique
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Fréquence porteuse:	863,3 MHz; 865 MHz
Code couleur:	CH A= bleu, CH B= orange,
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Longueur : 25 cm Diamètre : Ø 5 cm
Poids:	170 g