

## OMNITRONIC Ensemble MES-12BT2 + batterie

Système PA portable, 2 récepteurs radio UHF, lecteur audio, Bluetooth et batterie

Réf. : 2000047

GTIN: 4026397578508



**Prix de catalogue: 355.81 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

#### OMNITRONIC Système PA MES-12BT2 sans fil

Système PA portable, 2 récepteurs radio UHF, lecteur audio et Bluetooth

- Système d'amplification portable tout-en-un d'une puissance de 45 watts
  - Mixeur de puissance à 3 canaux et système de haut-parleurs à 2 voies avec haut-parleur de basses de 30 cm (12")
  - Effet de réverbération réglable pour microphones/canaux de microphone sans fil
  - Égaliseur graphique 5 bandes, réglage Master
  - 2 sorties master (mono)
  - Bornes pour alimentation électrique externe de 12 V (par ex. voiture)
  - Commandé via Bluetooth
  - Fonction trolley
  - Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; usage portable; mariage/Gala/événements; Présentations produit et interventions
  - Métalgrille en noir
  - 2 poignées de transport robustes
  - Possibilité d'utilisation: Debout; monitoring; sur trépied
  - Chargement automatique intégré et affichage de l'état
- batterie**
- Battery pack must be ordered separately
  - Durée de fonctionnement jusqu'à 5h
  - Sans fil, flexible et polyvalent
- lecteur audio**
- Commandé via Télécommande infrarouge
  - 2,4 GHz sans inscription et sans frais dans le monde entier
  - Bluetooth: A une portée de jusqu'à 10m
- microphone**

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397578508

Poids: 13,75 kg

Longueur: 0.82 m

Largeur: 0.41 m

Hauteur: 0.45 m

- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- A une portée de jusqu'à 30m
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles

#### L'étendue des fournitures

- 1 x boîtier compact, 2 x microphone, 2 x Antenne, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Mode d'emploi, 1 x télécommande

#### ACCESSORY Batterie 12 V / 7000 mAh

Batterie au plomb sans entretien

- Haute densité énergétique
- Longue durée de vie
- Construction anti-fuite
- Sans fil, flexible et polyvalent

#### Données techniques:

---

Poids: 13,18 kg

---

#### OMNITRONIC Système PA MES-12BT2 sans fil

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz  
Ou  
12V CC

---

Puissance totale de raccordement: 75 W

---

Classe de protection: SK I

---

Puissance de sortie: Max. 90 W  
45 W RMS

---

Branchement électrique: Alimentation électrique via appareils froids (M)  
version encastrable câble d'alimentation à prise  
contact de protection (inclus dans la livraison)

Tramite

Pile/batterie (facultatif)

Tramite

Alimentation électrique via pince à ressort

Tramite

---

Fusible de l'appareil: 5 x 20 mm, T 1 A fusible interchangeable

---

Plage de fréquence: 62 - 18000 Hz

---

Sensibilité: 90 dB (1 W/1 m)

---

Pression acoustique max.: 109 dB

---

Commande: Bluetooth

---

Nom de l'appareil Bluetooth: OMNITRONIC

---

Stabilité de fréquence: ± 0,005 %

---

Sélection de la fréquence: Fréquence fixe

---

Système d'enregistrement: Bride: Ø 35 mm

---

Éléments de commande: Interrupteur d'alimentation, régulateur master,  
Contrôle du volume par canal, réglage d'effet  
echo, Réglage de la tonalité; lecteur audio

---

État LED: Power, indicateur de charge, Clip, microphone

---

Connexions: Antenne via 2 x BNC (F)

---

Entrée: microphone via 2 x Prise 6,3 mm (asym.)  
Entrée: Line via 1 x RCA stéréo  
Sortie: Line via 2 x RCA (F) version encastrable

---

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Égaliseur:                        | Master: 1 x égaliseur graphique 5 bandes Stéréo<br>Fréquences centrales :<br>100 Hz / 330 Hz / 1,1 kHz / 3,3 kHz / 6,8 kHz |
| Enceinte:                         | 1 x Boumeur 12"<br>Matériau du panier : acier<br>Cônemériau : carton/papier Materiale del cestello<br>1 x Pavillon 1"      |
| Type d'enceinte:                  | Boîtier compact  |
| Poignée de transport:             | 2 Pièce  |
| Aide au transport:                | Fonction trolley   |
| Commutateur:                      | Commutateur marche/arrêt   |
| Matériau:                         | Plastique  |
| Couleur:                          | Noir   |
| Dimension:                        | Largeur : 36 cm<br>Profondeur : 32 cm<br>Hauteur : 59 cm   |
| Poids:                            | 10,85 kg   |
| Microphone                        |  |
| Alimentation électrique:          | 3V CC  |
| Branchement électrique:           | Pile/batterie<br>Tramite   |
| Type de micro:                    | Dynamique  |
| Caractéristique directionnelle:   | Cardioïde  |
| Batterie:                         | 2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)  |
| Portée:                           | Jusqu'à 30m  |
| Fréquence porteuse:               | 830 MHz; 864 MHz   |
| Puissance de sortie RF:           | 10 mW  |
| Matériau:                         | Plastique  |
| Dimension:                        | Longueur : 25,0 cm<br>Diamètre : Ø 3,2 cm  |
| Poids:                            | 0,17 kg  |
| Télécommande                      |  |
| Batterie:                         | 1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré   |
| Lecteur audio                     |  |
| Commande:                         | Télécommande infrarouge  |
| Lecteur audio:                    | USB + SD + Bluetooth   |
| Portée:                           | Bluetooth: jusqu'à 10m   |
| Bande de fréquences:              | 2,4 GHz  |
| Format de la musique:             | MP3, WMA   |
| Appareils de stockage appropriés: | Appareils USB/Cartes SD max. 32GB (FAT 32)   |
| Batterie                          |  |
| Type de batterie:                 | 1 x Plomb 12 V, 7000 mAh, 84 Wh  |

---

Batterie: Durée de fonctionnement jusqu'à 5h  
Durée de charge 11h

---

**ACCESSORY Batterie 12 V / 7000 mAh**

Type de batterie: 1 x Plomb 12 V, 7000 mAh,

---

Connexions: Connecteur plat 6,3 mm

---

Dimension: Largeur : 16,1 cm  
Profondeur : 6,5 cm  
Hauteur : 10 cm

---

Poids: 2,33 kg

---