

# OMNITRONIC Système PA MES-15BT2 sans fil

Système PA 15" portable, 2 récepteurs radio UHF, lecteur audio et Bluetooth

Réf.: 13106961 GTIN: 4026397653809











Prix de catalogue: 415.31 €

TVA 19% incl.

## **Description:**

The wireless PA system MES-15BT2 is a combination of a 2-way speaker system with 38 cm woofer and a

3-channel power mixer with connections for microphones and line sources such as notebooks and CD

players. The amplifier supplies a power of 90 W maximum. Stream your music wirelessly from your

smartphone or tablet via Bluetooth to the system's built-in audio player, which also offers slots for USB

storage devices and SD(HC) memory cards and convenient control via IR remote control. The PA system

features two wireless single antenna receivers operating with the fixed UHF frequencies 830 and 864 MHz.

Delivery includes matching dynamic hand-held microphones which serve for wireless signal transmission of

speech and vocals to the receiving units. The compact PA system is a perfect partner for all

independent and wireless applications such as sales presentations, conferences, gyms etc. The

battery allows for 4-5 hours of entertainment. Alternatively, the unit can be operated with mains voltage

(230 V) or via 12 V direct current from an external source (e.g. car battery). The light-weight black plastic

enclosure features a flange for speaker stand installation and two wheels and a retractable pulling handle for

trolley-like mobility.

## Logistique

EAN / GTIN: 4026397653809

Poids: 14,80 kg Longueur: 0.75 m Largeur: 0.48 m Hauteur: 0.41 m

## Caractéristiques:

- Système d'amplification portable tout-en-un d'une puissance de 45 watts
- Battery pack must be ordered separately
- Mixeur de puissance à 3 canaux (45 W RMS) et système de haut-parleurs à 2 voies avec hautparleur de graves de 38 cm (15")
- Emplacement pour carte SD et port USB
- Récepteur radio UHF avec 2 microphones à main adaptés
- 2 canaux de microphone mono
- 1 canal d'entrée stéréo pour les sources de signaux de ligne comme les lecteurs CD ou les ordinateurs portables
- 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)
- Sans fil, flexible et polyvalent
- Durée de fonctionnement jusqu'à 5h
- Chargement automatique intégré et affichage de l'état
- Métalgrille en noir
- 2 poignées de transport robustes
- Fonction trolley
- Pour des domaines d'application tels que: Théâtre; usage portable; mariage/Gala/événements;
   Présentations produit et interventions
- Possibilité d'utilisation: Debout; monitoring; sur trépied

#### lecteur audio

- Commandé via Bluetooth; Télécommande infrarouge
- Bluetooth: A une portée de jusqu'à 10m
- 2,4 GHz sans inscription et sans frais dans le monde entier

#### microphone

- Caractéristique directionnelle: Cardioïde
- A une portée de jusqu'à 30m

### L'étendue des fournitures

 1 x Appareil, 2 x microphone, 2 x Antenne, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité, 1 x télécommande, 1 x Batterie

### Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz	
	Ou	
	12V CC	
Puissance totale de raccordement:	75 W	
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	
Type de batterie:	1 x Plomb 12 V, 7000 mAh, 84 Wh	
Batterie:	Durée de fonctionnement jusqu'à 5h	
	Durée de charge 11h	
Plage de fréquence:	60 - 19000 Hz	
Sensibilité:	90 dB (1 W/1 m)	
Pression acoustique max.:	110 dB	
Sélection de la fréquence:	Fréquence fixe	

Système d'enregistrement:	Bride: Ø 35 mm	
Éléments de commande:	Lecteur audio, réglage d'effet echo	
État LED:	Power, Clip, microphone, indicateur de charge	
Connexions:	Antenne via 2 x BNC (F)	
	Entrée: microphone via 2 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable	
	Entrée: Line via 1 x RCA stéréo Sortie: Master via 1 x RCA stéréo	
Égaliseur:	Master: 1 x égaliseur graphique 5 bandes Stéréo Fréquences centrales : 100 Hz / 330 Hz / 1,1 kHz / 3,3 kHz / 6,8 kHz	
Enceinte:	1 x Boumeur 15" 1 x Pavillon 1"	
Type d'enceinte:	Boîtier compact	
Poignée de transport:	2 Pièce	
Aide au transport:	Fonction trolley	
Matériau:	Plastique	
Couleur:	Noir	
Dimension:	Longueur : 37 cm Largeur : 44 cm	
	Hauteur : 70 cm	
Poids:	13,10 kg	
Microphone		
Alimentation électrique:	3V CC	
Branchement électrique:	Pile/batterie 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	
Stabilité de fréquence:	± 0,005 %	
Puissance de sortie RF:	10 mW	
Matériau:	Plastique	
Dimension:	Longueur : 25,5 cm Diamètre : Ø 3,2 cm	
Poids:	0,2 kg	
Télécommande		
Batterie:	1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré	
Lecteur audio		
Commande:	Bluetooth; Télécommande infrarouge	
Lecteur audio:	USB + SD + Bluetooth	
Portée:	Bluetooth: jusqu'à 10m	
Bande de fréquences:	2,4 GHz	
Format de la musique:	MP3, WMA; WAV	
Appareils de stockage appropriés:	Appareils USB/Cartes SD max. 32GB (FAT 32)	

Port USB:	Type A	