



**Prix de catalogue: 558.11 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

#### OMNITRONIC Système PA sans fil WAMS-10BT2 MK2

Système PA mobile 10", fonctionne sur batteries, lecteur audio, Bluetooth et 2 microphones sans fil

- Système d'amplification portable tout-en-un d'une puissance de 80 watts
- Mixeur de puissance à 3 canaux
- Amplificateur Biamp à haute efficacité et à faible consommation de batterie avec commande DSP
- Système bass-reflex à 2 voies avec woofer de 25 cm (10")
- Lien stéréo Bluetooth pour un fonctionnement stéréo sans fil avec 2 systèmes liés
- 2 canaux d'entrée mono Mic/Line et instrument Hi-Z (CH 2) avec effet d'écho et suppression du feedback
- 1 canal d'entrée stéréo pour lecteur audio interne ou sources de signaux de ligne externes avec interrupteur Talkover
- Récepteur radio UHF avec 2 microphones à main adaptés
- 1 batterie supplémentaire peut être ajoutée pour une autonomie allant jusqu'à 8 heures
- Limiteur de signal et crossover, contrôlés par DSP
- EQ commun à 2 bandes pour les basses et les aigus
- Sans fil, flexible et polyvalent
- Durée de fonctionnement jusqu'à 4h en fonction du programme utilisé
- Chargement automatique intégré et affichage de l'état
- Commandé via Bluetooth; Télécommande infrarouge
- Bluetooth: A une portée de jusqu'à 20m
- UHF 863-865 MHz sans inscription et sans frais en Europe
- Métalgrille en noir
- Avec Compartiment à accessoires
- Poignée de transport robuste
- Fonction trolley

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397739442

Poids: 15,50 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

- 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**
- 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**
- 2 x microphone, 2 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Batterie, 1 x boîtier compact, 1 x déclaration de conformité, 1 x batterie, 1 x télécommande, 2 x Antenne

#### **OMNITRONIC WAMS-10BT2 MK2 émetteur de poche y compris microphone de tête 863 MHz**

Bodypack transmitter with headset microphone

- Indicateur LED de la capacité de la batterie
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité

**L'étendue des fournitures**

- 1 x Émetteur, 1 x microphone, 1 x Mode d'emploi

#### **OMNITRONIC WAMS-10BT2 MK2 émetteur de poche y compris microphone de tête 865 MHz**

Bodypack transmitter with headset microphone

- Indicateur LED de la capacité de la batterie
- A une portée de jusqu'à 60m par visibilité

**L'étendue des fournitures**

- 1 x Mode d'emploi, 1 x microphone, 1 x Émetteur

### **Données techniques:**

---

Poids: 13,08 kg

---

#### **OMNITRONIC Système PA sans fil WAMS-10BT2 MK2**

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz Ou 12V CC
Classe de protection:	SK I
Puissance de sortie:	80 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 Tramite
Fusible de l'appareil:	5 x 20 mm, T 1,6 A fusible interchangeable
Type de batterie:	1 x Lithium-Ion 12,8 V, 8000 mAh, 102,4 Wh
Batterie:	Durée de fonctionnement jusqu'à 4h en fonction du programme utilisé  Durée de charge 4h
Plage de fréquence:	50 - 20000 Hz
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Sensibilité:	96 dB (1 W/1 m)

Pression acoustique max.:	115 dB
Commande:	Bluetooth; Télécommande infrarouge
Bluetooth:	Version: 5 avec lien stéréo (TWS)
Nom de l'appareil Bluetooth:	OMNITRONIC
Portée:	Bluetooth: jusqu'à 20m
Bande de fréquences:	UHF 863-865 MHz
Système d'enregistrement:	Bride: Ø 35 mm
Éléments de commande:	Contrôle du volume par canal, réglage d'effet echo, talkover
État LED:	Power, Limite, indicateur de charge
Connexions:	Entrée: Line via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable Entrée: Line via 1 x RCA stéréo Entrée: Mic/Line via 2 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Sortie: XLR 3 broches
Canaux:	Canal d'entrée: 1 x Mono avec interrupteur Mic-Line via XLR ou câble jack, réglage du canal via bouton rotatif, régulateur 2 bandes EQ
Entrée des canaux:	1 x Mono avec Interrupteur Mic-Line-Hi.Z. via XLR ou câble jack, réglage du canal via bouton rotatif 1 x Stéréo avec interrupteur lecteur Line via RCA ou câble jack, réglage du canal via bouton rotatif
Enceinte:	1 x Boumeur 10" 1 x tweeter 1"
Type d'enceinte:	Système PA sans fil
Poignée de transport:	1 Pièce
Aide au transport:	Fonction trolley
Commutateur:	Commutateur marche/arrêt
Matériau:	ABS copolymères d'acrylonitrile-butadiène-styrène
Couleur:	Noir
Dimension:	Longueur : 31 cm Largeur : 36 cm Hauteur : 56 cm
Poids:	12,90 kg
<b>Microphone</b>	
Alimentation électrique:	3V CC
Type de micro:	Dynamique
Caractéristique directionnelle:	Cardioïde
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Portée:	Jusqu'à 30m
Dimension:	Longueur : 26 cm Diamètre : Ø 4 cm
<b>Lecteur audio</b>	
Lecteur audio:	USB + SD + Bluetooth
Bande de fréquences:	2,4 GHz
Format de la musique:	MP3, WMA

Appareils de stockage appropriés:	Appareils USB/Cartes SD max. 32GB (FAT 32)
Télécommande	
Batterie:	1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré

**OMNITRONIC WAMS-10BT2 MK2 émetteur de poche y compris microphone de tête 863 MHz**

Type:	Émetteur de poche et microphone
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Fréquence porteuse:	863 MHz
Puissance de sortie RF:	10 mW
Sélection de la fréquence:	Fréquence fixe
Connexions:	1 x Prise jack 3,5 mm (mono) version encastrable
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 6,6 cm Profondeur : 2,5 cm Hauteur : 10,5 cm
Poids:	0,09 kg
Microphone	
Type de micro:	Condensateur

**OMNITRONIC WAMS-10BT2 MK2 émetteur de poche y compris microphone de tête 865 MHz**

Type:	Émetteur de poche et microphone
Batterie:	2 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Portée:	Jusqu'à 60m par visibilité
Fréquence porteuse:	865 MHz
Puissance de sortie RF:	10 mW
Sélection de la fréquence:	Fréquence fixe
Connexions:	1 x Prise jack 3,5 mm (mono) version encastrable
Matériau:	Plastique
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 6,6 cm Profondeur : 2,5 cm Hauteur : 10,5 cm
Poids:	0,09 kg
Microphone	
Type de micro:	Condensateur