

## OMNITRONIC Lecteur DMP-102 USB/carte SD

Lecteur MP3 pour cartes mémoire SDHC/MMC et appareils USB, télécommande infrarouge

Réf. : 11045006

GTIN: 4026397419115



**Prix de catalogue: 224.91 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Emplacement pour carte SD et port USB
- Insensible aux vibrations
- Navigation dans les dossiers
- Fonction Pitch Bend
- Fonction Cue
- Seamless Loop/Re-loop
- Lecture d'un seul titre ou de l'ensemble des titres
- Lecture aléatoire
- Fonctions de répétition : répéter 1, répéter tout
- Affichage de la variation de la vitesse en %
- Touches de recherche pour une avance et un retour rapides
- Touches en caoutchouc éclairées en couleur avec touches Play/Pause et Cue extra larges
- Entrée microphone réglable (XLR, sym.) sur le panneau avant
- Sortie casque réglable
- Sortie master réglable (XLR/RCA)
- Commandé via Télécommande infrarouge
- Samplingrate: 44,1 kHz
- (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
- Pour des domaines d'application tels que: Agencement de salons et magasin; Centres sportifs/Centres de fitness; Restaurants, bars et hôtels
- Réglage du niveau:  $\pm 16\%$

#### L'étendue des fournitures

- 1 x appareil, 1 x télécommande, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 1 x câble RCA, 1 x mode d'emploi, 4 x pied

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397419115

Poids: 2,40 kg

Longueur: 0.52 m

Largeur: 0.21 m

Hauteur: 0.10 m

## Données techniques:

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique:          | 100-240 V CA, 50/60 Hz  |
| Puissance totale de raccordement: | 15,00 W   |
| Classe de protection:             | SK II   |
| Branchement électrique:           | Alimentation électrique via Appareils froids (M)<br>version encastrable Câble d'alimentation à prise<br>euro (inclus dans la livraison)   |
| Plage de fréquence:               | 20 - 20000 Hz   |
| Rapport signal/bruit:             | >96 dB  |
| Distorsion harmonique:            | <0,03 % avec 1 kHz  |
| Commande:                         | Télécommande infrarouge   |
| Lecteur audio:                    | USB + SD, (ID3 tag), Anti-choc, Seamless loop   |
| Couleur du boîtier:               | Noir  |
| Samplingrate:                     | 44,1 kHz  |
| Écran:                            | Interprète , Nom du titre , Temps de lecture du<br>titre restant , Temps de lecture du titre  |
| Connexions:                       | Entrée: Microphone via 1 x XLR 3 broches<br>Sortie: Casque via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo)<br>version encastrable<br>Sortie: Line via 1 x RCA stéréo<br>Sortie: Line via 2 x XLR 3 broches |
| Format de la musique:             | MP3   |
| Appareils de stockage appropriés: | Appareils USB/Cartes SD   |
| Réglage du niveau:                | ±16%  |
| Convertisseur:                    | 24 bit  |
| Conception du boîtier:            | (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE   |
| Dimension:                        | Largeur : 48,3 cm<br>Profondeur : 17 cm<br>Hauteur : 4,45 cm  |
| Poids:                            | 1,95 kg   |
| Télécommande                      |   |
| Batterie:                         | 2 x 1,5 V AAA micro LR03 alcaline au<br>manganèse ci-joint  |