

## OMNITRONIC Console de mixage USB encastrable RM-1422FX

Table de mixage 19" PRO, 12 canaux, unité d'effet DSP et lecteur MP3

Réf. : 10040300

GTIN: 4026397571059



### Description:

Compact all-rounder

Whether it is used as small live mixer, recording studios or permanent installations-the RM--1422FX is the right answer for your 19" rack. Along with a full-fledge audio mixer, you'll get an FX unit, an MP3 player for external USB and SD storage media, and most importantly, a USB audio interface for recordings and playback with your computer in the smallest of spaces.

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397571059

Poids: 4,65 kg

Longueur: 0.53 m

Largeur: 0.24 m

Hauteur: 0.20 m

### Caractéristiques:

- L'interface audio USB intégrée permet l'enregistrement et la lecture avec un ordinateur (PC et Mac)
- 8 canaux d'entrée mono avec réglage de gain, égaliseur 2 bandes, réglage de panoramique et fader de canal
- 2 canaux d'entrée stéréo avec égaliseur 2 bandes, réglage de balance et fader de canal
- 8 inserts de canaux
- Entrée et sortie de bande
- Sorties séparées pour le Main Mix et la Control Room
- 2 sorties d'envoi AUX
- Sortie casque réglable
- Alimentation fantôme +48 V, commutable de manière centrale
- Affichage du niveau par LED stéréo à 4 chiffres
- (19") 48,3 cm installation en rack 3 HE
- Processeur de signal numérique 24 bit avec 16 Effets
- Monochrome Écran LED 7 segments 2 chiffres
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; scène; Théâtre; Concerts/salles; bailleur

**lecteur audio**

- Commandé via Télécommande infrarouge
- Monochrome Écran LCD

## Données techniques:

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique:          | 100-240 V CA, 50/60 Hz  |
| Puissance totale de raccordement: | 27 W  |
| Classe de protection:             | SK I  |
| Branchement électrique:           | Alimentation électrique via appareils froids (M)<br>version encastrable câble d'alimentation à prise<br>contact de protection (inclus dans la livraison)<br><br>Tramite   |
| Fusible de l'appareil:            | 5 x 20 mm, T 0,5 A fusible interchangeable  |
| Plage de fréquence:               | 20 - 20000 Hz   |
| Rapport signal/bruit:             | >89 dB  |
| Distorsion harmonique:            | <0,05 % avec 1 kHz  |
| DSP:                              | Processeur de signal numérique 24 bit avec 16<br>Effets   |
| Lecteur audio:                    | USB + SD  |
| Type d'écran:                     | Monochrome Écran LED 7 segments 2 chiffres  |
| Éléments de commande:             | Commutateur d'alimentation fantôme, lecteur<br>audio, Encodeur  |
| État LED:                         | Power, Indicateur de niveau maître, Clip,<br>Alimentation fantôme   |
| Connexions:                       | Entrée: microphone via 8 x XLR 3 broches<br>Entrée: Line via 12 x Prise jack 6,3 mm (mono)<br>version encastrable<br><br>Entrée: 2 voies via 1 x RCA stéréo<br>Entrée: AUX Returns via 2 x Prise jack 6,3 mm<br>(mono) version encastrable<br><br>Sortie: AUX sends via 2 x Prise jack 6,3 mm<br>(stéréo) version encastrable<br><br>Sortie: 2 voies via 1 x RCA stéréo<br>Sortie: Master via 2 x XLR 3 broches<br>Sortie: Casque via 1 x Prise jack 6,3 mm (stéréo)<br>version encastrable<br><br>Sortie: control Room via 2 x Prise 6,3 mm (asym.)<br>Insert: 8 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version<br>encastrable<br><br>Lien: Line via 1 x USB B (F) version encastrable |
| Canaux:                           | Canal d'entrée: 8 x Mono via XLR ou câble jack,<br>réglage du canal via Fader, régulateur 2 bandes<br>EQ ±15dB avec 80 Hz/12 kHz, 2 Send/AUX,<br>Contrôle du gain, panoramique polyphonique<br><br>Canal d'entrée: 1 x Stéréo avec commutateur<br>Line-USB via câble jack, réglage du canal via<br>Fader, régulateur 2 bandes EQ ±15dB avec<br>80 Hz/12 kHz, 2 Send/AUX, Contrôle du gain,<br>Contrôle rotatif balance<br><br>Canal d'entrée: 1 x Stéréo avec interrupteur<br>lecteur Line via câble jack, réglage du canal via<br>bouton rotatif, régulateur 2 bandes EQ ±15dB<br>avec 80 Hz/12 kHz, 2 Send/AUX, Contrôle du<br>gain, Contrôle rotatif balance               |

Sortie maître: 1 x Stéréo via XLR, réglage du canal via bouton rotatif

Sortie casque: 1 x Stéréo via câble jack, réglage du canal via bouton rotatif

---

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Matériau:                         | Métal   |
| Couleur:                          | Noir  |
| Conception du boîtier:            | (19") 48,3 cm installation en rack 3 HE                       |
| Dimension:                        | Largeur : 48,3 cm<br>Profondeur : 18 cm<br>Hauteur : 13,35 cm |
| Poids:                            | 4,07 kg   |
| Batterie:                         | 1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré        |
| Commande:                         | Télécommande infrarouge                                       |
| Type d'écran:                     | Monochrome Écran LCD  |
| Appareils de stockage appropriés: | Cartes SD/Appareils USB                                       |
| Port USB:                         | 1 x USB 1.1, type B<br>1 x type A                             |

---

### Contenu de la livraison:

---

- 1 x table de mixage
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
- 1 x télécommande
- 1 x Batterie