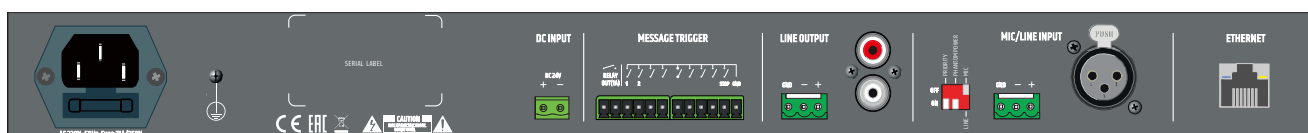
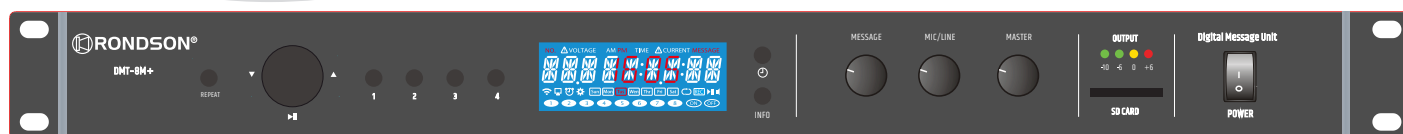


NEW

SOURCES DE MODULATION

DMT-8M+

- 8 MESS.
- SD CARD
- WAV WMA MP3
- DC 24 V



DESCRIPTION

Le lecteur DMT-8M+ offre la possibilité de diffuser et enregistrer des messages audio préenregistrés.

Utilisé pour lire des messages d'informations et d'évacuations à l'attention des personnes présentes dans un lieu public.

Il fonctionne sur alimentation DC 24 V.

CARACTÉRISTIQUES

Il est équipé de :

- Lecteur compatible en format WAV, VMA, MP3
- 99 Fichiers message préenregistrés (max) / 999 pistes audio
- Port SD qui permet de lire et renommer les fichiers audio pour les mises à jour (connexion PC)
- Messages 1 à 4 (en face avant) communs avec les mêmes priorités
- Messages 1-8 (en face arrière sur bornier euroblock) sont prioritaires, la priorité se présente de la façon suivante 1 = 2 = 3 = 4 = 5 = 6 = 7 = 8
- Mode lecteur : Play & Repeat
- Entrée Mic & Line sur prise XLR avec Dip Switch VOX, Mic/Line, fantôme
- Sortie LINE RCA
- RJ-45 : sortie Ethernet
- Mode enregistrement : les messages peuvent être enregistrés directement en face arrière
- Vumètre pour sorties et enregistrement
- Standard rack 19" 1 U

CARACTÉRISTIQUES

DMT-8M+

Type	Lecteur / Enregistreur 8 messages
Entrées	Mic : -50 dBV symétrique / 10 kΩ LINE : -10 dBV symétrique / 10 kΩ
Alimentation fantôme	DC 24 V / DIP SWITCH
Bande passante	20 Hz - 20 000 Hz / -3 dB/+3 dB
Distorsion harmonique totale	< 0,05 %
Rapport Signal/Bruit	Mic : -65 dBu / LINE : -75 dBu
Lecteur	WAV, VMA, MP3
Enregistreur	Enregistrement Micro et LINE
Sorties	+4 dBV symétrique / 500 Ω 0 dBV symétrique / 1 kΩ
Alimentation	DC 24 V
Dimensions (L x P x h)	480 x 50 x 44 mm
Poids	1.7kg

DÉSIGNATION MODÈLE

Lecteur / Enregistreur de messages **DMT-8M+**
(code 02781)