



DMT-100-2, Module Public Address

MODULE LECTEUR/ENREGISTREUR NUMÉRIQUE

réf. 15147

Marque : **JDM**

Module lecteur/enregistreur de messages d'urgence

- Enregistrement et programmation des messages de sécurité
- Sonorisation PPMS, POI, PPI ou Covid-19
- Adapté à tous lieux ouverts au public

JDM DMT-100-2, le module d'enregistrement/lecture d'annonces de sécurité

Le **DMT-100-2 de JDM** est un module lecteur-enregistreur numérique spécialisé dans la diffusion de messages de sécurité. Il complète les systèmes de sonorisation de lieux ouverts au public. Il est compatible avec les normes PPMS, POI, PPI et avec les pratiques liées à l'épidémie de Covid-19.

Le module est équipé d'une **entrée MIC/LINE Jack 3.5** (compatibles tous micros). D'une capacité de 6 messages de sécurité, il dispose d'une entrée **micro SD** pour lire ou copier des messages.

Il assure la diffusion des messages par pré-programmation à intervalles réguliers, ou aux horaires planifiés à l'avance grâce au menu LCD.

Une sonorisation compatible PPMS et Coronavirus

Le **DMT-100-2** de JDM est idéal pour diffuser toutes sortes de **messages de sécurité et d'urgence** : annonces, rappels des gestes barrière, consignes d'évacuation...

En plus des standards habituels de sonorisation de sécurité pour lieux publics, il est très utile dans le contexte de l'épidémie de coronavirus pour rappeler les mesures d'hygiène et de distanciation en vigueur dans les établissements ouverts au public.

Sonorisation de sécurité facile à mettre en place

Optez pour un lecteur/enregistreur audio fiable et facile à paramétrer. Sous la marque JDM, le module concentre tout le savoir-faire de Rondson, spécialiste français du Public Address. Le module s'intègre parfaitement à votre système de sonorisation. Il est idéal **pour tous les lieux public** : magasins et centres commerciaux, restaurants, cinémas, écoles et universités, bâtiments publics et privés, transports en commun, bureaux de poste, etc...

L'utilisation est accessible et le paramétrage des messages ne nécessite que quelques instants. Le DMT-100-2 est muni d'un menu à **écran LCD 2x8** (2 lignes) avec navigation au boîtier.

Facile à utiliser, le **bouton Play/Rec** permet de passer du mode lecture au mode enregistrement sur un des 6 emplacements pour messages de sécurité.

Le module propose aussi la lecture directe ou la copie de messages depuis un carte micro SD à la banque de messages. Le **slot SD Card** est compatible MP3, WAV, Flac et OGG.

Programmation des messages de sécurité

Les messages de sécurité peuvent être programmés sur mesure, en fonction des horaires et des jours de la semaine. Le module dispose d'une fonction répétition.

Son boîtier compact affiche des dimensions de L.194xp.215xh.40mm. Modulaire, il s'encastre dans votre **boîtier ampli/préampli multizones** ou dans le boîtier d'extension de votre régie technique.

Le DMT-100-2 est compatible avec les **micros-pupitres multizones RC100 et RC600**, permettant la télécommande des messages avec accès aux 6 emplacements.

Ne peut fonctionner seul !

Caractéristiques techniques :

Entrées

- MIC : -50dB / 600 ohms asymétrique
- LINE : -10dB / 10Kohms asymétrique
- Entrée de commande à distance : 10p connecteur
- M1-M6, Marche / Arrêt
- Répétition/Arrêt, Occupé
- Contrôle des données 485
- Chargement carte SD

Sorties

- Sortie audio : -10dB asymétrique

- Sortie casque : 24mV > 64 ohms

Bande passante

- MIC : 150 - 10 000 Hz

- LINE : 50 - 10 000 Hz

- Alimentation : DC 15V - DC 17V

- Mémoire : 128MB SRAM

- Durée d'enregistrement de message : se référer à la notice

- Sauvegarde de message

Taile de la mémoire

- Voice/each 128 kbite (23 secondes)

- M1-M6/each 2176 kbite (360 secondes)

- Consommation électrique : 100mA

- Fréquence d'échantillonnage : 32 000 Hz

- Température de fonctionnement : 0°C - 50°C

- Dimensions L x P x h : 194 x 85 x 40 mm