



## Module lecteur diffuseur de messages avec fonction timer pour amplificateurs SA-ZA

- Écran LCD matriciel 2 x 8 points
- Fréquence d'échantillonnage 32 kHz / MICOM 32bit
- Lecture et enregistrement MP3
- Programmateur (RTC IC) : Réglage de la durée de lecture du message
- Utilisation d'une carte micro SD pour l'enregistrement et la lecture à partir d'un PC
- Diffusion de message d'urgence
- Prise casque et réglage du volume
- Touches de commande en face avant, facile à utiliser
- Réception des données de mise à l'heure par DCF-77 (heure européenne)

### Caractéristiques techniques

<b>Entrées</b>	MIC : -50 dB / 600 Ω asym. LINE : -10 dB / 10kΩ asym.
<b>Stockage interne</b>	6 messages (M1 à M6, M6 = urgence) Voice : 128 KBit (23 sec) - M1 - M6 : 2176 KBit (360 sec)
<b>Sorties</b>	Audio : -10 dB asym. / Casque : 24 mV 64 Ω
<b>Convient pour</b>	Série d'amplificateurs SA-ZA
<b>Alimentation</b>	DC 15-17 V / 100 mA
<b>Température fonc.</b>	0 - 50 °C
<b>Dimensions</b>	194 x 40 x 85 mm
<b>Poids</b>	270 g