



## INFORMATIONS PRODUIT

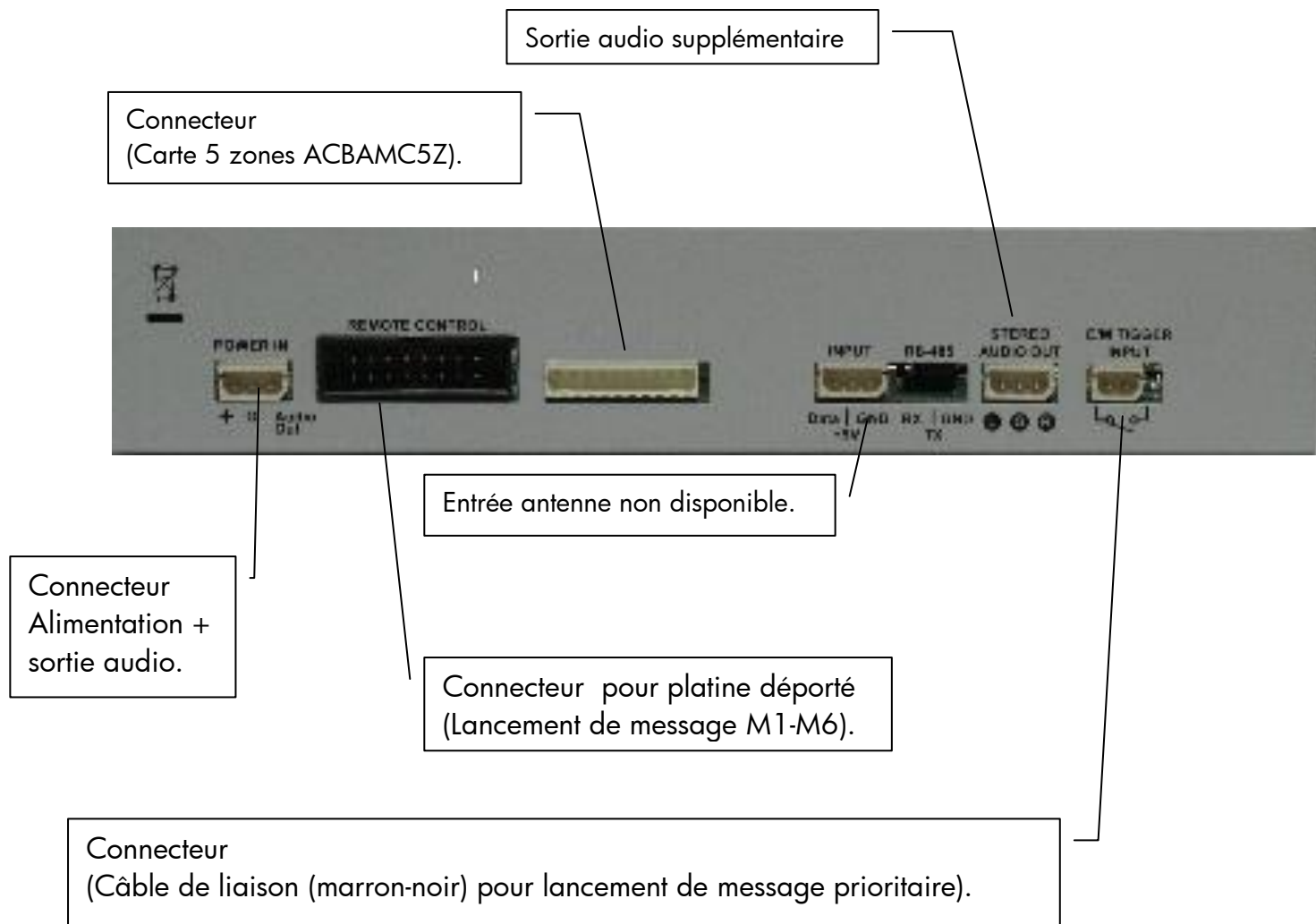
### Descriptif

- Programmeur avec affichage sur LCD sur base semaine type (semaine, jour, heure, minute, seconde).
- Fréquence d'échantillonnage : 16khz / 32khz / 32 bit.
- Lecture et enregistrement des fichiers mp3.wave.
- Port micro carte SD (non fourni).
- Enregistrement Mic et Line Indicateur de clip lors de l'enregistrement.
- Réglage du volume d'enregistrement.
- Entrée pour enregistrement jack3.5mn.
- Sortie jack 3.5mm pour écoute casque.
- Réglage de niveau sonore en sortie.
- Fonction d'annonce automatique message d'évacuation.
- Le module ACBAMN6TSD s'intègre dans les amplificateurs de références : ACBAM60, ACBAM120RJ, ACBAM240RJ, ACBAM480 et dans le rack ACBAM2I.



### Caractéristiques générales

ENTRÉE:	
➤ MIC:	Asymétrique -50 dB / 600 Ohms
➤ LINE:	Asymétrique -10 dB / 10 K Ohms
SORTIE :	Asymétrique -10 dB
SORTIE CASQUE :	24 mw > 64 Ohms
FREQUENCE D'ECHANTILLONAGE :	32 KHz
TAILLE DE LA MEMOIRE :	Voice /each 128 kbite (23sec) M1-M6 /each 2176 kbite (360sec)
NOMBRE DE MESSAGES :	6
DIMENSIONS	194 x 85 x 40
POIDS :	0.420 Kg

## Face arrière



## Référence

 REF.	Désignation	
ACBAMN6TSD	Lecteur – Enregistreur – Programmeur de messages	Unité