## **MODULE SURVEILLANCE AMPLIS**

## FA-2242

AMPLIS DE SECOURS BACKUP 8 AMPLIS

DC 24V



## DESCRIPTION

Cet amplificateur de secours permet de surveiller et prendre automatiquement le relais en cas de panne d'un amplificateur (8 au total) et de détecter tout dysfonctionnement sur les impédances.

Il offre des entrées et sorties amplificateurs.

## **CARACTERISTIQUES**

- L'amplificateur de secours s'allume automatiquement en cas de panne de l'amplificateur principal.
  Il s'allume également pour annoncer une situation d'urgence ou une émission importante.
  - Le voyant DEL clignote et l'avertisseur sonore retentit.
  - La ligne haut-parleur de la sortie de l'amplificateur est à la masse, le voyant LED clignote et l'avertisseur sonore retentit.

l'indicateur LED clignote et l'avertisseur sonore retentit.

- Contrôle pratique du volume du signal par amplificateur.
- Circuit d'entrée électronique symétrique haute fidélité.
- AC / DC 24V
- Utilisation polyvalente
- $4\,amplificateurs\,principaux+un\,amplificateur\,de\,r\'eserve.$
- 8 amplificateurs principaux + un amplificateur de rechange.
- 16 amplificateurs principaux + un amplificateur de rechange. Extension possible.

LARALTERISTIQUES	FA-2242 (LUDE U266U)
Туре	Module de surveillance 8 amplis
Dynamique	+ 18 dB
Consommation	15W
Bande passante	- de 0.5 dB (20Hz - 20000 KHz
Distortion Harmonique	- de 0.04 %
Rapport signal bruit	- de 86 dB
Alimentation	230V AC / 50 Hz, 24V DC
Dimensions (L x P x h)	483 x 200 x 88 mm
Poids	4.5 Kg

