

# M-LC-1A-PACK1

## Pack limiteur de niveau sonore à coupure cat 1A < 300 personnes



### POINTS CLÉS

- Conforme à la norme NF S31-122-1-2017 / décret n°2017-1244
- Contrôle et configuration via interface web
- Capteur niveau sonore déporté et discret
- Afficheur niveau sonore à LED compact

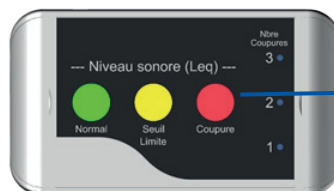
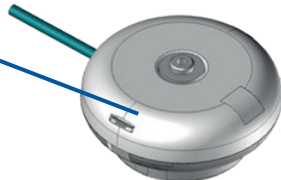
Écran intégré  
**Configuration directe**

Limiteur de niveau sonore  
**Compact, facile à installer**



Port Ethernet  
**Pilotage et configuration via PC**

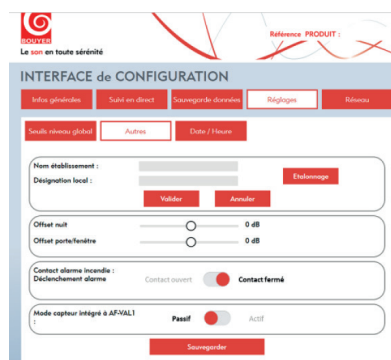
Capteur de niveau sonore déporté  
**Ultra discret**



Afficheur de niveau sonore à LED  
**Compact et résistant**

- Le M-LC-1A-PACK1 est un ensemble de produits permettant de limiter le niveau sonore dans un lieu public.
- Il est conforme à la norme NF S31-122-1-2017 relative à la prévention des risques liés aux bruits et aux sons amplifiés.
- Cet ensemble est idéal pour un lieu pouvant accueillir moins de 300 personnes et n'étant pas dans l'obligation d'afficher le niveau sonore au public présent.
- Son capteur déporté est très discret grâce à son design de type détecteur de fumée.
- Tous les paramètres du limiteur sont facilement pilotables via une interface web.

- Gestion de l'ouverture des portes/fenêtres, gestion alarme incendie et activation d'une lampe/d'un gyrophare (non inclus).



Interface web

# M-LC-1A-PACK1

## Pack limiteur de niveau sonore à coupure cat 1A < 300 personnes

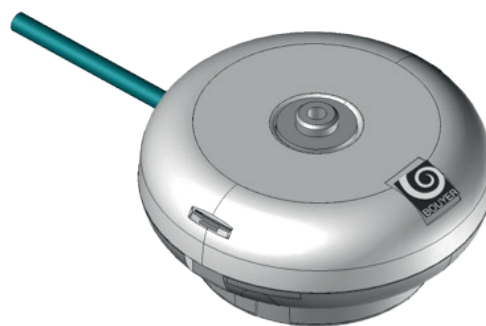
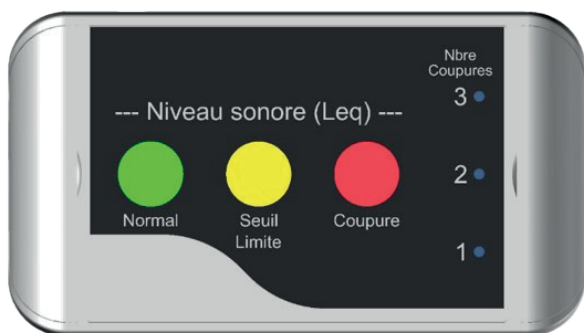


### CARACTÉRISTIQUES DU LIMITEUR (M-LC-1A)

Entrées / Sorties	2 contacts secs
Connectique	1 connecteur débrochable, 2 borniers à vis, 3 RJ45, 1 USB type A
Fixation	Murale 4 vis (ou rail DIN / rack 19" : M-LC-1A-KIT-BAIE en option)
Alimentation	230V ou 48V
Dimensions (L x P x h)	340 x 82,3 x 50 mm
Poids	1,1 kg
Matière boîtier	Tôle
Paramétrage	Via écran intégré ou interface web
Accessoires fournis	Câble Ethernet 30m

### M-LC-1A-KIT-BAIE (en option)

Kit d'installation en rack 19" du limiteur M-LC-1A



### CARACTÉRISTIQUES DE L'AFFICHEUR SONORE LED (M-AF-LED1)

Informations affichées	Nbre coupures effectuées (3 LED rouges) Plage niveau sonore (LED vert = normal / jaune = seuil atteint / rouge = dépassement)
Entrées	6 commandes + alimentation 5V
Connectique	Bornier à vis 8 points
Fixation	Murale par 4 vis
Alimentation	5V DC
Dimensions (L x P x h)	160 x 90 x 50 mm
Poids	0,275 kg
Matière boîtier	ABS antichoc
Indice protection	IP 66

### CARACTÉRISTIQUES DU CAPTEUR SONORE (GZ-CAPT1)

Type capteur	MEMS
Entrée / Sortie	RJ45 Ethernet
Connectique	RJ45
Fixation	Murale / Plafond avec 2 vis
Alimentation	POE (Power Over Ethernet)
Dimensions	Ø 110 x H 50 mm
Poids	0,135 kg
Matière boîtier	ABS

# M-LC-1A-PACK1

## Pack limiteur de niveau sonore à coupure cat 1A < 300 personnes

### SCHÉMA TYPE DE FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME

