

## **LIMITEUR DE NIVEAU SONORE**

Limiteur de pression acoustique numérique







## **Description:**

Le limiteur acoustique de niveau sonore LA SD permet d'être en conformité avec le décret 98/1143 concernant les niveaux sonores dans tous les lieux recevant du public et diffusant régulièrement ou ponctuellement de la musique amplifiée (discothèque, bar, salle des fêtes, salles de spectacles...)

Ce limiteur fonctionne par coupure de l'alimentation du système de sonorisation, le sonomètre et l'afficheur déportés permettent de surveiller en direct le niveau de dB et d'être averti afin d'intervenir avant coupure.

Simple d'installation, de paramétrage et d'utilisation.

(Gyrophare en option)



## Désignations modèles

**CARACTERISTIQUES** LA SD Limiteur acoustique Type Matière Coffret acier, capot aluminium Connectique fournie 3 fiches type CEE 22 à verrouillage à plomber Protections par fusible Carte logique, sortie alarme, sortie sono, général Marque 01 dB avec contrôle actif de la mesure, conforme aux Boîtier sonomètre exigences du décret, boîtier en aluminium avec capot plombé Câble sonomètre Affichage Niveau instantané, niveau moyen, bargraph 5 pavés Usiné dans la masse, tout alu, posé sur pied orientable, Afficheur 2 modes de fixation Câble afficheur 10 m Paramétrage Utilisation clavier 4 touches, accès par code installateur 2 seuils programmables (portes fermées ou portes Seuils ouvertes) Sortie alarme 500 Watts 230 Volts (pour gyrophare ou caisson lumineux) lumineuse Sortie sono 200 Watts électriques Date/Heure de mise en marche et arrêt sur 60 jours Déplombage et utilisation du by-pass, défaut du capteur, réglages des paramètres, nbre d'actions, LAeq 10 minutes, Historique avec possibilité de trier les événements. Récupération sur RS232 en face avant Fixation Murale ou à poser Dimensions (L x P x h) 260 x 175 x 57 mm Poids Conformité Conforme au décret 98/1143 du 15/12/1998