

Limiteur de niveau sonore SPL-DIN Audiopole par coupure de prise de courant avec

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SPL-DIN



Limiteur de niveau sonore SPL-DIN Audiopole par coupure de prise de courant avec capteur et afficheur de dépassement

Limiteur de niveau sonore Audiopole par coupure de prise de courant avec capteur et afficheur de dépassement

Le SPL-DIN est un contrôleur de niveau sonore conçu pour les salles ne disposant pas de sonorisations intégrées (les salles de spectacle, les salles en location...). Le seul moyen d'action dans ces salles est la coupure de l'énergie électrique, sanction prévue par le décret 98-1143. Le SPL-DIN est également conforme à la norme Afnor NF S31-122-1-2017 dans la catégorie 1a.

Caractéristiques :

Son côté novateur est sa présentation dans un boîtier prévu pour être fixé sur un rail DIN ou rail Oméga de 11 modules. Il est ainsi très facilement positionnable dans une armoire électrique et permet également un câblage très court au niveau de l'énergie et du commutateur de puissance.

Serveur web intégré : il embarque un serveur web pour la configuration et la consultation des niveaux depuis n'importe quel ordinateur (Mac ou PC), n'importe quel navigateur, sans avoir à télécharger de logiciel spécifique.

Plages horaires : autorise la configuration de trois plages horaires journalières avec des seuils de consignes différents.

Alarme incendie : à relier à la centrale d'alarme incendie qui coupe complètement le signal audio pendant la diffusion du message d'évacuation.

Porte et fenêtres : détection d'ouverture Porte/Fenêtre/Baie vitrée. Permet de diminuer le niveau de limitation si une

porte, fenêtre ? est ouverte.

Protection par mot de passe : tout accès (excepté la consultation de l'historique) nécessite un mot de passe afin d'éviter les modifications par un personnel non autorisé.

Connection de 2 afficheurs déportés : Possibilité de raccorder 2 afficheurs avec option SPL SPLIT.

Enregistrement des évènements et historique : toutes actions, réglages, modifications et niveaux sont enregistrés dans la mémoire consultable et récupérable dans un fichier (historique). Vous pouvez l'exporter par la connexion Web ou simplement en connectant une clé USB en façade.

Le SPL-DIN enregistre les niveaux acoustiques suivants :

- En global : le LAeq 1 mn et 10 mn, le LCEq 1 mn et 10 mn, le niveau crête en C chaque minute.

Le Capteur est capable d'auto-test, toute action empêchant son bon fonctionnement est visible dans l'historique.

Le capot de protection des connectiques est amovible, son ouverture est enregistrée dans les évènements

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 3760091811042

Données non contractuelles