

## AFFICHEUR DE PRESSION ACOUSTIQUE LTS.SLD400



Cet équipement est destiné majoritairement aux professionnels du son. Le SLD400 est un afficheur de pression acoustique permettant une visualisation simple et efficace des niveaux de pression acoustique ambiants.



Visualisation sur un afficheur unique avec le choix de la pondération A ou C. 2 sorties GPO (sur RJ45) pour le déclenchement d'alarme ou de signalisation extérieure. Fonctionnement seul avec un capteur acoustique ou en esclave d'un limiteur de niveau acoustique. La configuration est accessible sur le panneau arrière à l'aide de mini roues codeuses. Ni ordinateur, ni logiciel spécifique ne sont nécessaires. Le SLD400 est plombable, ce qui permet de verrouiller les réglages pour éviter des modifications frauduleuses.

### Applications

- Écoles,
- Bibliothèques,
- Bureau type open space,
- Salles des fêtes,
- Bars, discothèques,
- Cantines, ...

### Spécifications techniques

Pondération	A & C / classe 2 suivant IEC61672
Port	USB pour mise à jour du firmware
Accessoires	Alimentation et un pied rotule
Alimentation	12V, 200 mA
Poids	2 kg (AFF + capteur + pied)
Dimensions	265 x 150 x 35 mm