

LP-3105

Limiteur de niveau sonore Limiteur et afficheur

Made in
France

NF S31-122



- Encombrement minimal
- Afficheur LCD rétroéclairé
- IP ready
- Capteur microphone intégré
- Installation simplifiée

Le **LP-3105** est un limiteur de niveau sonore conforme à la norme **NF S 31-122** de juillet 2003, destiné à tout établissement recevant du public et diffusant de la musique amplifiée. Il fonctionne soit par atténuation du niveau sonore soit par coupure de l'alimentation du système de sonorisation. Son système de raccordement et son paramétrage ont été soigneusement étudiés par nos ingénieurs, afin d'en faciliter l'installation. Il vous suffit donc d'un câble Cat5 entre la centrale et l'afficheur-palpeur, et de lancer une mesure d'acquisition par extrapolation. L'afficheur LCD permet alors de consulter les données en temps réel et d'avertir avant coupure. La consultation des informations historiques est possible au travers d'une interface USB.



Caractéristiques

Entrées	Sym / asym	+22dB max
Sorties	symétriques	+22dB max
Distorsion	0db	< 0,1%
Bande Passante -3dB	30Hz - 28kHz	
	centrale	afficheur
Fixation	Murale ou Rackable 2U - 19"	Murale ou sur pied avec rotule
Alimentation	230VAC	5VDC -PoE
Dimensions		
Couleur	Noir	gris
Matière	Métal	ABS
Poids		

Applications

- Bar ambiance
- Discothèque
- Salle des fêtes
- Salles de spectacles



LP-3105

Limiteur de niveau sonore Limiteur et afficheur

La centrale



5 Prise secteur

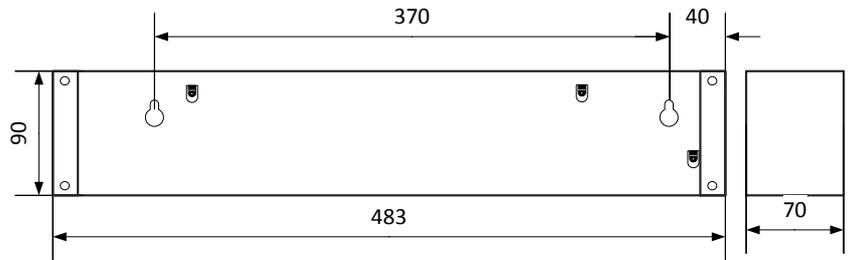
6 Passe-câble

Ecran LCD 1

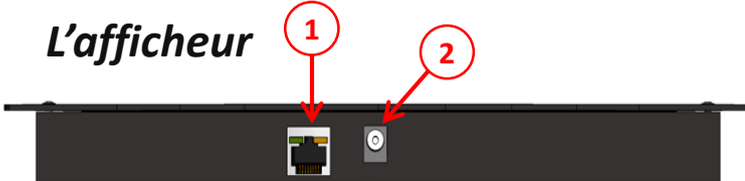
Touches navigation 2

Indicateur 'sous tension' 3

4 Prises USB



L'afficheur



1 Port Ethernet RJ45

2 NE PAS UTILISER



3 Leq Court = Niveau moyenné 1s

4 Micro palpeur

5 Leq Long = Niveau moyenné 1min

6 Vumètre niveau instantané

7 Lpc = Niveau crête

8 Niveau alerte

9 contreplaque de fixation

