



THE SOUNDMAKERS

## SHP L9-210LTA

Enceintes sono - Linear 9 - Enceintes amplifiées - 2 x 10"/ 1,4" 1KW

Code EAN : 4039373024494



### Présentation

LINEAR 9 représente la série la plus évoluée de la grande famille LINEAR d'HK Audio. C'est une solution complète établissant de nouvelles normes en matière de pression acoustique, de projection et de modularité.

Cette nouvelle série d'enceintes point source a été développée et conçue en Allemagne en tenant compte des besoins et des exigences des loueurs-prestataires et des organisateurs d'événements, nécessitant une solution de sonorisation polyvalente, durable, et économique.

Ces exigences sont satisfaites dans chaque détail des modèles LINEAR 9 : une sélection sans compromis des composants, des guides d'onde précis spécifiquement développés pour la série, des coffrages en bouleau multiplis avec revêtement en polyuréthane, des amplificateurs de puissance de classe D généreusement dimensionnés de dernière génération, des prises d'alimentation professionnelles PowerCon.

Pour assurer une configuration rapide et précise des enceintes, celles-ci peuvent être mises en réseau et contrôlées à distance via une application logicielle dédiée simple d'utilisation (compatible Mac et PC). Cette application permet d'accéder aux différents paramètres du DSP des enceintes, mais également de contrôler et d'intégrer dans le réseau LINEAR 9 des enceintes non pourvues de connexion réseau à l'origine.

La LINEAR 9 210 LTA est un modèle unique au sein de la série. Elle dispose d'un guide d'onde MCT (Multicell Transformer) surdimensionné. Ses caractéristiques combinées au guide d'onde spécifique lui permettent de produire une projection sur une longue distance. Son design sophistiqué permet de constituer des clusters horizontaux rapidement et facilement.

### Spécifications

- Amplifié : Oui
- Application : Façade
- Catégorie : sonorisation
- Contrôles : volume, limiteur, commutateur filtre passe-haut, commutateur mute, commande du filtre passe-bas, délai, égalisation
- DSP : Oui
- Diamètre h-p : 2 x 10"
- Dimensions (mm) : 34 cm x 96 cm x 39 cm
- Dispersion (H x V) : 60° x 25°
- Entrées : XLR, RJ45
- Finition : Noire revêtement polyuréthane
- Fréquence de coupure : 1,35 kHz
- Largeur embase : 35 mm
- Montage : Sur pied 35 mm
- Nbre de voies : 2 voies

- Poids (kg) : 33 kg
- Puissance : 10000 W
- Réponse en fréquence : 89 Hz - 19 kHz
- SPL max : 133 dB
- Sorties : link XLR, RJ45, XLR DSP
- Structure enceinte : bouleau multipli
- Transport : 2 poignées
- Tweeter : 1,4"
- Type : enceinte active
- Specs complémentaires :
- Amplification : bi-amp classe D
- Pavillon : pivotable
- Angle cluster : 25°
- Alimentation : 2.5 A / 100 - 240 V
- Connecteurs d'alimentation : 1x Powercon NAC3 In, 1x Powercon NAC3 Thru