



LA-212, Système De Sonorisation Amplifiée Full Range

SYSTÈME D'ENCEINTES COLONNES LINE ARRAY

réf. 19175

Marque : **LONE AUDIO**

Allez à la rencontre du tout nouveau **système d'enceintes colonnes Line Array**, qui vous offre une expérience sonore exceptionnelle ! Avec son **design moderne** et ses **performances haut de gamme**, ce système de sonorisation amplifiée ' Full Range ' est conçu pour répondre aux besoins des **installations fixes ou mobiles**, que ce soit pour sonoriser des événements, créer une ambiance audio pour des bars, des restaurants, des terrasses ou des campings.

Cet ensemble de colonnes d'enceintes en Line Array comprend deux enceintes colonnes, **une active et une passive**, accompagnées d'un **caisson de basse subwoofer** ainsi que d'une grappe d'enceintes line array. Avec une puissance totale de **820W en basse impédance 8ohms**, vous bénéficiez d'un son puissant et équilibré, qui saura ravir votre public.

Profitez de la commodité **des lecteurs multimédias USB/SD/MP3/TUNER et Bluetooth**, qui vous permettent de diffuser facilement de la musique à partir de vos appareils. Grâce au **lecteur Bluetooth v5.0**, vous pouvez diffuser de la musique à partir de votre smartphone ou de votre tablette jusqu'à une portée de 30 mètres, offrant ainsi une grande liberté de mouvement. La **télécommande fournie** vous offre un contrôle pratique à distance, garantissant une gestion aisée de vos contenus audio.

Avec ses caractéristiques techniques avancées, ce système d'enceintes colonnes Line Array présente **une configuration à 3 voies ' FULL RANGE '**, avec des haut-parleurs de qualité tels que le subwoofer actif et passif ' Echo ' 2x12 pouces, le woofer 8x4 pouces et le tweeter 4x1 pouces. Cette configuration assure **une reproduction sonore nette et précise** dans toutes les fréquences, vous offrant ainsi une expérience audio immersive. De plus, les réglages de volume, de tonalité, de graves, d'aigus et de réverbération par canaux vous permettent **d'ajuster le son selon vos préférences** et les spécificités de chaque lieu.

Que vous optiez pour une **installation fixe ou mobile**, notre ensemble d'enceintes verticales en grappe répondra à vos attentes les plus exigeantes. Son design moderne apportera une **touche d'élégance** à votre espace, tout en garantissant des **performances de qualité professionnelle**.

En somme, notre **système d'enceintes colonnes Line Array** est l'outil idéal pour des prestations de qualité, que ce soit pour des événements, des séminaires, des animations en camping, **des soirées en bar ou restaurant**, ou encore des prestations événementielles.

Cet ensemble audiophonique amplifié est composé de :

- **2 caissons subwoofer, l'un actif, l'autre passif.**
- **2 pieds supports d'enceintes.**
- **2 grappes d'enceintes line array (x4).**
- Lecteur USB /SD / MP3 + Télécommande.
- Lecteur Bluetooth V5.0, portée de 50m.
- Réglage de volume, tonalité et Écho.
- Equalizer.
- Entrées MiC/Line Jack.
- Cordons speakons / Speakons.
- Cordons speakons / jack 6.35.
- Télécommande.

Faites l'expérience d'un son puissant et d'une diffusion audio optimale pour créer des moments inoubliables pour votre public !

Note : ne fonctionne que sur secteur.

Caractéristiques techniques :

- Désignation : LA-212
- Type : Enceintes colonnes amplifiées
- Matière : ABS + Grille métal
- Bande passante : 40 - 18000 Hz (+3 dB)
- Puissance : 820W RMS

- Gamme de fréquences : 40Hz-18KHz
- Haut-parleur : Tweeter à pavillon 2,5cm x 2
- Woofer : 10cm x 2
- Pression acoustique : 96 dB / 1 W / 1 m (+/- 3 dB)
- Impédance : 8 ohms
- Alimentation : AC 110-220 V - 50/60 Hz (ne fonctionne que sur secteur)
- Consommation : 160W
- Entrées :
 - MIC/LINE - XLR x 2 (CH1 -CH2)
 - JACK 6.35 x 2 (CH3)
 - RCA x 2 (CH4)
- Sortie : LINK OUT - XLR
- Réglages :
 - USB / MIC / LINE : Réglage de volume
 - MASTER : Réglage de volume
 - TONALITÉ : Grave et aigus
 - EQUILIZER
- Dimensions L x P x h : 350 x 400 x 1950cm / par colonne
- Poids : 20kg / 10kg par colonne

Photos LA-212, Système De Sonorisation Amplifiée Full Range **LONE AUDIO**



