



JAVA315B, Enceinte Public Address

PAIRE ENCEINTE TROPICALISÉE LIGNE 100V 15W

réf. 18127

Marque : **AUDIOPHONY PUBLIC-ADDRESS**

Paire d'enceinte tropicalisée ligne 100V de puissance 7,5 à 15W en finition noire

- Paire d'enceintes esthétiques et discrètes pour le Public Address en extérieur
- Ligne 100V, de 7,5W à 15W de puissance
- Boîtier en ABS noir très résistant
- Son de qualité professionnelle pour sonorisation fixe

Java315B : deux enceintes légères pour sono en fixe

La **Java315B** est la version la plus accessible de la gamme ' commercial audio ' d'Audiophony. Taillée pour la sonorisation d'espaces publics (en Public Address), cette paire d'enceintes légères et compactes affiche un superbe design esthétique et une finition noire.

Petit mais costaud

Chaque enceinte est équipée de **deux haut-parleurs** (3 pouces et 1 pouce), pour une puissance allant de 7,5W à 15W. Utilisable en enceinte de ligne 100v, elle permet de multiplier les points de diffusion.

La Java315B d'Audiophony est le modèle idéal pour une **sono en fixe à longueur d'année**, en intérieur comme en extérieur, que ce soit pour un usage professionnel ou domestique. Elle vous assure un son professionnel pour les musiques d'ambiance ou pour les annonces au micro, pour que la sonorisation devienne un véritable vecteur commercial.

La **précision du son restitué** et le design de la **Java315B** la destine naturellement à la sonorisation de bars, de terrasses, de magasins, de rues commerçantes, de marchés de Noël, de lieux de culte, de pubs, de salons, etc...

Java315B d'Audiophony, un son pro et accessible

Les enceintes se composent des haut-parleurs suivants :

- Haut-parleur 3 pouces
- Tweeter 1 pouce

Malgré sa petite taille, les Java315B offrent un son précis et chaleureux, idéal pour les professionnels qui veulent un son fidèle. Elles proposent une **réponse en fréquence** de 90Hz à 20.000Hz et une sensibilité (1W/1m) de 90dB (+/-3dB).

Le sélecteur de puissance (à l'arrière du boîtier) permet d'osciller entre les modes :

- 15W 16 ohms
- 7,5/15W en ligne 100V

L'enceinte design IP55 pour l'extérieur

Compacte et design, la Java315B se présente dans un **boîtier en ABS** résistant et une grille alu. Cette enceinte a été ' tropicalisée ' : homologuée à la norme **IP55**, elle résiste parfaitement à la poussière et aux projections d'eau venant de toutes les directions. Elle est adaptée à un usage en extérieur, quelles que soient les conditions atmosphériques.

Ses mensurations compactes sont idéales, pour une sono qui se fait discrète sans transiger sur la qualité sonore. Chaque enceinte affiche des dimensions de **112 x 158 x 160 mm**.

La Java315B d'Audiophony est livrée avec ses supports pour **fixation murale**.

Caractéristiques techniques :

- Enceinte en finition noire
- Utilisation : intérieur comme extérieur
- Puissances : 7,5 / 15 W
- Alimentation : 100V 16 Ohms
- Composants : 3" + 1"
- Sensibilité (1W/1m) : 90 dB, +/-3dB
- Réponse en fréquence : 90 - 20 000 Hz
- Construction : Corps en ABS et grille aluminium
- Accroche : Support d'accroche mural
- Connexions : Câble sur presse étoupe étanche IP55
- Sélecteur de puissance : 15W 16 Ohms // 7,5/15 W 100V
- Dimensions : 112x 158 x 160 (H) mm

- Poids unitaire : 0,9 Kg