

INFORMATIONS PRODUIT

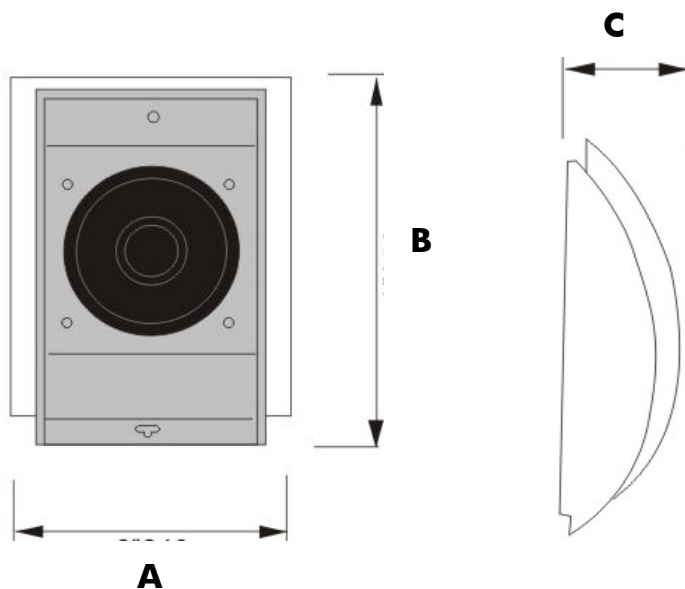
Descriptif

- Haut-parleur à montage mural.
- Coffret plastique avec grille de protection métallique.
- Transformateur audio pour ligne 100 V avec réglage de puissance.
- Reproduction sonore de haute intelligibilité.
- Installation rapide.

Caractéristiques générales

- Réponse en fréquence Hz - kHz : 150 - 15
- Puissance nominale - W rms : 10
- Pression sonore nominale max. (1W/1M) dB : 95
- Pression sonore nominale max. (20W/1M) dB : 105
- Directivité : 140°
- Sensibilité 1W / 1M +/-3 dB : 95
- Sélection de puissance – W : 5 - 10
- Type de haut-parleur : coaxial
- Type de montage : mural
- Couleur : blanc
- Matière : métal
- Grill : métal
- Dimensions – mm : 350 x 240 x 100
- Poids : 1.70 Kg
- Connexions : boutons poussoirs

Schéma dimensionnel

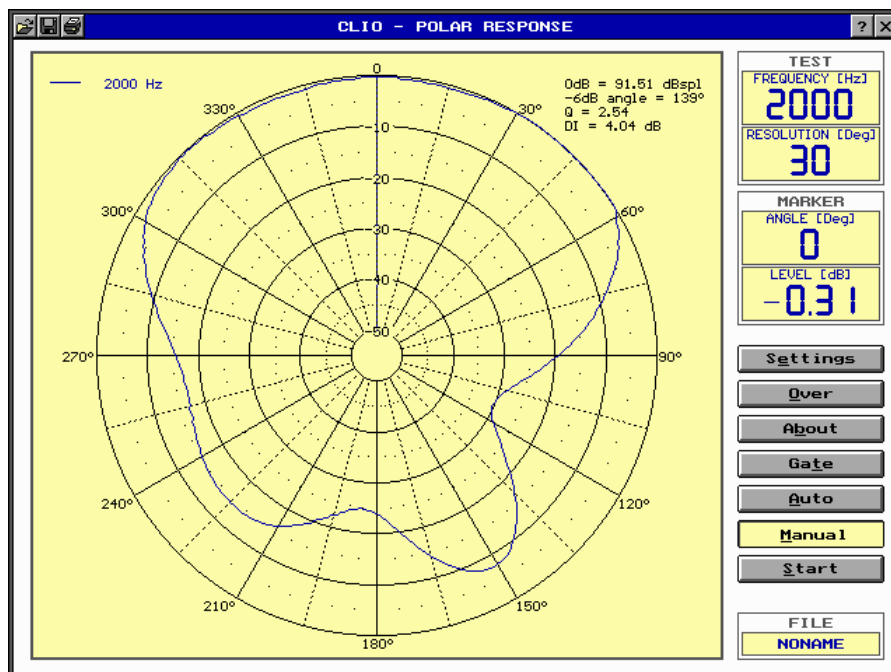


A	B	C
240 mm	350 mm	100 mm

Connexion

Noir	Rouge	Blanc
COM	5 W	10 W

Courbe



Référence

 REF.	Désignation	
ACBW9	Enceinte en applique murale	Unité

Conseils de sécurité

Utilisation :

Les hauts parleurs sont spécialement conçus pour une utilisation en ligne 100v

Conseil de sécurité :

Ces hauts parleurs répondent à la norme européenne :

- 89/366/CEE relative à la compatibilité électromagnétique
- 73/23/CEE portant sur la basse tension.



Branchements électriques :

Attention : Pendant le fonctionnement une tension dangereuse de 100v est présente aux bornes des HP et sur le câble.

Seul un personnel qualifié peut intervenir sur l'installation.

Isoler les conducteurs inutilisés

Veuillez adapter la puissance en fonction de l'Ampli.

La puissance aux bornes des HP sera toujours inférieure à la puissance de l'amplificateur.