



SONORISATION DE SÉCURITÉ

CS-50-WA / EN5424

EN 54-24

100 V

50 W

- Certification EN 54-24
- Reproduction vocale et musicale de grande qualité
- Type B – Utilisation extérieure et intérieure
- Montage simple et rapide

Description

Colonne acoustique noire destinée à la sonorisation de surfaces importantes, lieux de cultes, Halls d'aéroport, etc....

Haut-parleur de sonorisation et d'évacuation

Utilisation pour systèmes de sonorisation et d'évacuation spécifiquement destinés aux lieux où les systèmes de communications vocales sont règlementés.

Le Haut-parleur est certifié conforme à la norme EN 54-24.

Sa structure en ABS avec sa grille Alu lui permet de résister aux chocs ainsi qu'aux intempéries.

Qualité acoustique

Le haut-parleur de haute qualité permet de reproduire un son très naturel en garantissant un champ acoustique uniforme.

Montage

Fixation qui garantit un montage simple et rapide facilitant son orientation lors de l'installation.

Grille et étrier en alu, vis en acier inoxydable V2A.

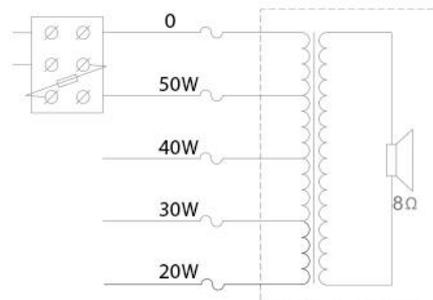
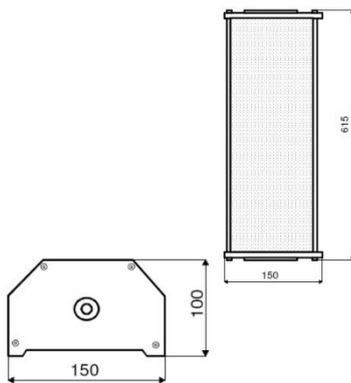
Bornier en céramique avec thermo fusible disponible en option.

Il permet de ne pas endommager le circuit de HP auquel il est raccordé en cas de feu ou de détérioration, l'intégrité du système est ainsi préservée.

COLONNES ACOUSTIQUES

Schémas / remarques

Dimensions en mm



Option : bornier en céramique avec thermo fusible disponible.

Caractéristiques

CARACTÉRISTIQUES	CS-50-WA / EN5424
Puissance ligne 100 V	50 W nominale - (50/40/30/20W)
Bande passante	70 - 18000 Hz
Sensibilité 1W/1M	99 dB (2,6 KHz)
Sensibilité 50W/1M	114 dB (2,6 KHz)
Angle d'ouverture H (0,5/1/2/4KHz)	360°/194°/122°/79°
Angle d'ouverture V (0,5/1/2/4KHz)	117°/49°/26°/13°
Dimensions (L x P x h)	150 x 100 x 615 mm
Application	Type B - Utilisation ext. et int.
Connexion	Sur fils
Matière	ABS (grille alu)
Poids	3,9 Kg

Désignation modèle

Colonne acoustique.....CS-50-WA/ EN5424

CE
CPD-0300
EN 54-24 :2008
Type B