

Station de haut-parleurs externes de 15 watts CX-DESPK15SM et CX-DESPK15FM.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



CE FORFAIT COMPREND:

- 1 - Ensemble de haut-parleurs
- 1 - Garniture noire
- 1 - Ensemble de boîtier de montage
- 1 - Kit de pièces

1. DESCRIPTION GÉNÉRALE

La station de haut-parleur de 15 watts Camden Door Controls CX-DESPK15 est conçue pour les applications industrielles et commerciales où une indication audio et visuelle est requise. Le haut-parleur de 15 watts peut fournir des messages audio amplifiés là où un bruit ambiant peut être présent.

Remarque: seulement 12 VCC est fourni pour la station de haut-parleur amplifié de 15 watts.

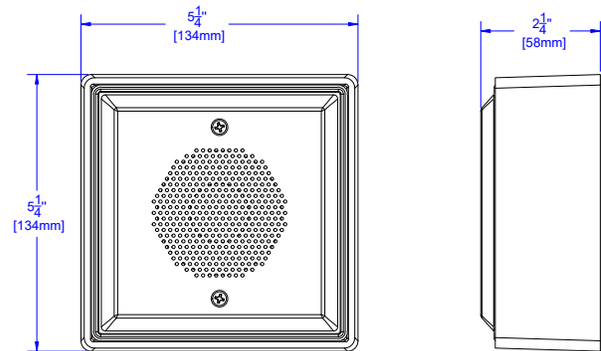
2. APPLICATION

La station de haut-parleur à distance de Camden est idéale pour les applications qui nécessitent des capacités visuelles et audio telles qu'une station de haut-parleur à distance pour les serrures de sortie retardées, les carillons de porte ou les systèmes de diffusion. Elle peut être montée en surface (CX-DESPK15SM) ou encastrée (CX-DESPK15FM). La station de haut-parleur à distance de Camden est conçue pour être câblée aux serrures de sortie retardées, aux carillons de porte et à d'autres systèmes à basse tension.

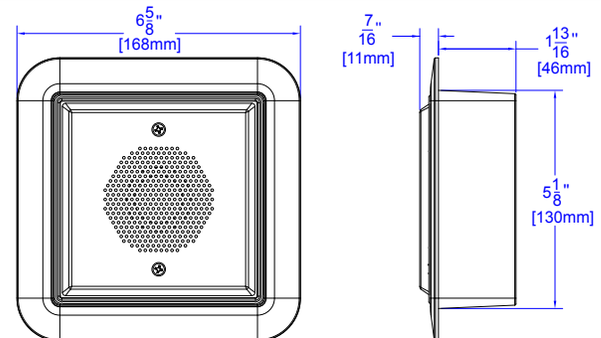
3. SPÉCIFICATIONS

Tension	8-24V CC, 5mA
Maximum Audio	5 watts (82 dB à 3 pieds (0,9 m))
Impédance de sortie:	8Ω

4. AVANT ET CÔTÉ (CX-DESPK15SM)



5. AVANT ET CÔTÉ (CX-DESPK15FM)



6. CABLAGE

Couleur du fil	Connexion
Gris	+ Ex. Haut-parleur du verrouillage à éjection différée
Blanc	- Ex. Haut-parleur du verrouillage à éjection différée
Noir	0 VCC de l'alimentation électrique
Rouge	+12-24 VCC de l'alimentation électrique

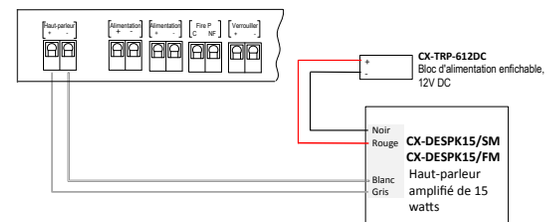


Figure 6.1 - Schéma de câblage

Station de haut-parleurs externes de 15 watts CX-DESPK15SM et CX-DESPK15FM.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

7. INSTALLATION

CX-DESPK15 utilise une plaque frontale en acier inoxydable qui se monte facilement sur les boîtiers de surface ou encastrés Aura de Camden. Seulement une profondeur de 2 pouces est requise pour le montage encastré.

1. Déterminez l'emplacement d'accès au fil et percez un trou de taille suffisante, ou utilisez un bouchon central détachable.
2. Percez les quatre trous de montage requis. (minimum de 11/64 po) Il y a quatre encoches fournies à des centres de 3 po pour votre commodité.
3. Tire la câblage à travers le trou d'accès et montez la boîte sur le mur en utilisant 4 vis.
4. Câblez selon la figure 6.1 et enfin, connectez l'alimentation et testez le bon fonctionnement.

8. VUE ÉCLATÉE

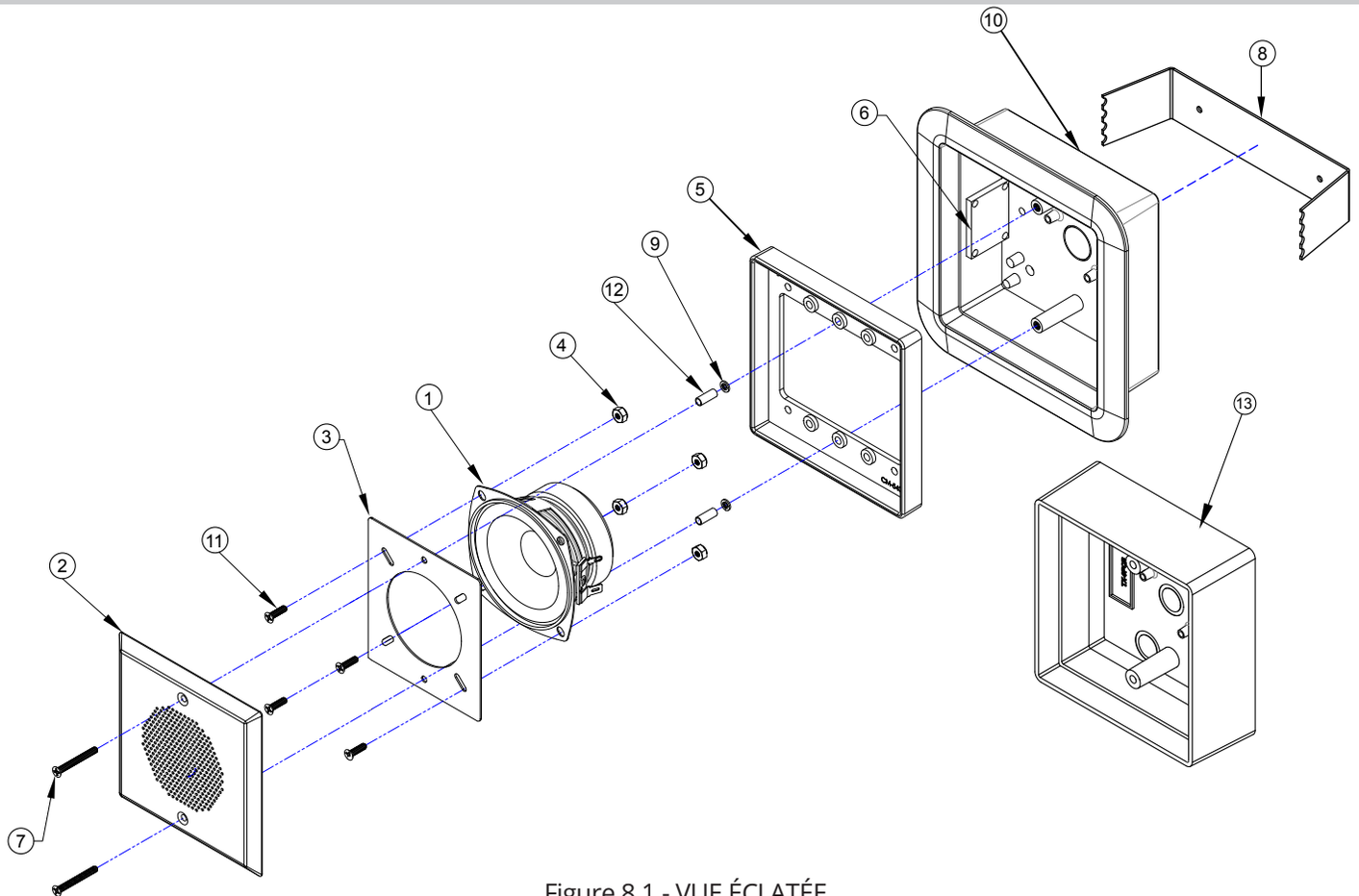


Figure 8.1 - VUE ÉCLATÉE

9. INFORMATIONS SUR LES PIÈCES

NUMÉROS DE MODÈLE			
ARTICLE #	NUMÉRO DE MODÈLE	QTÉ	DESCRIPTION
1	60-64B001	1	Haut-parleur à distance de 15 watts
2	60-49F011-A	1	Plaque frontale / Grille en acier inoxydable double gangue
3	60-49F011-B	1	Sous-plaque
4	60-52C006A	4	Écrous à encoche en nylon 6-32
5	60-42C019	1	Boîte encastrée carrée Aura
6	60-31A085	1	Carte de circuit imprimé d'amplificateur audio
7	60-51C221E040	2	Vis Phillips S/S 6-32 x 1 ¼" à tête plate
8	60-40A008	1	Support de cloison sèche pour boîtes encastrées
9	60-54R001	2	Rondelle auto-bloquante
10	60-42C019	1	Boîte encastrée carrée
11	60-51C021A16	4	Vis Phillips en zinc M.S. à tête plate 6-32 x ½"
12	60-56C501E20	2	Entretoise en aluminium
13	60-42C010	1	Boîte en plastique double gangue pour CM-54

10. MODEL DESCRIPTION

NUMÉRO DE MODÈLE	DESCRIPTION
CX-DESPK15SM	Station de haut-parleur audio de 15 watts en montage en surface
CX-DESPK15FM	Station de haut-parleur audio de 15 watts en montage encastré