

Sirène électromécanique M2



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance : 123±2dB(A) @1M
Moteur électrique : 1.5Kw,
110/220/230/240V AC, 50/60Hz
Indice de protection : IP44
Fréquence de sortie : 444/533±20Hz
Une tonalité
Poids net : 26Kg
Taille du carton : 54x54x75CM

DESCRIPTION:

M2 est une sirène omnidirectionnelle pour un montage vertical. Le boîtier est fait d'acier inoxydable, ce qui donne une durée de vie longue lorsqu'elle est montée à l'extérieur.

Elle est conçue pour toit ou montage sur poteau. Propulsée par un moteur à courant continu ou un moteur monophasé.

Elle peut être utilisée dans:

- Systèmes civils avertissement de défense des grandes villes du monde entier.
- Systèmes d'alerte d'incendie de la communauté, les usines, les mines, les principaux bâtiments, etc.
- Avertissement concernant les accidents de réservoirs, barrages, les prisons, les aéroports, l'armée, etc.

S'il vous plaît spécifier la tension lors de la passation des commandes avec nous.

Dimension

