

AS610

Sirène extérieure auto alimentée, 104 dB, sans flash, boîtier polycarbonate blanc + capot intérieur acier.

Présentation

La série AS600 est une gamme de sirènes de haute qualité, faciles à installer, avec une sortie sonore de 120 dB @ 1 m, qui répond aux exigences actuelles en matière de sécurité et d'environnement. Les sirènes sont logées dans des couvercles attrayants en polycarbonate de 3,5 mm résistant aux UV et aux chocs. Elles sont dotées d'un revêtement intérieur en acier résistant (grille anti-mousse) pour une protection optimale et offrent un choix de couleurs de stroboscope.



Détails

- Boîtier esthétique
- Double coque de haute qualité
- Puissance sonore 120 dB à 1 m
- 300 x 210 x 87 mm
- Batterie de secours acide-plomb jusqu'à 7,2 Ah
- Couvercle intérieur en acier avec grille anti mousse
- Composants électroniques entièrement enrobés
- Autoprotection arrachement et ouverture
- Flash stroboscopique
- Facile à installer
- - Sélection automatique de la polarité de blocage
- - Fonctionnement indépendant du flash et de la sirène
- - Choix de la temporisation de blocage

AS610

Sirène extérieure auto alimentée, 104 dB, sans flash, boîtier polycarbonate blanc + capot intérieur acier.

Spécifications techniques

Général

Groupe d'accessoires	Sirène
Type	Sirène extérieure
Sortie sirène (dB @ distance)	120 dB at 1 m (typical)

Caractéristiques physiques

Matériel	Polycarbonate
----------	---------------



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web fr.firesecurityproducts.com ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 5 May 2023 - 9:31