



Fiche Produit

AS367

Sirène / flash, multi sonnerie, base de fixation épaisse

Présentation

L'AS367 est une sirène électronique et un flash à LED d'alarme incendie. La base spéciale contenant toutes les connexions permet le retrait facile / choix de l'emplacement

Installation rapide et simple

L'alarme sonore AS367 sur socle permet une installation et un entretien plus rapide grâce à un montage de base innovants. Dispense la nécessité d'une vis de blocage, ces sondeurs utilise la base TimeSaver™ de la série 630.

La tête est tout simplement bloquées sur la base avec un "twist et clic, ce qui permet le montage ou de démontage, à tout moment parce que la base est le seul élément qui doit être câblé. L'exigence de câblage est réduit, temps de mise et les coûts sont naturellement réduit.

Efficace et polyvalent

L'AS367 fournir une sonorité élevée à un faible niveau de courant, réduisant ainsi les besoins de puissance et de coûts. L'AS367 /socle est fourni avec une commande de volume standard, permettant les ajustements finaux audio à faire lors de l'installation.

Avec un choix de 32 tonalités différentes (voir tableau des sons dans le manuel), qui sont sélectionnable par commutateur, la tonalité requise peut être sélectionné lors de l'installation

Le mécanisme de verrouillage de la sirène / socle, peut être activé si nécessaire. Une fois fixé, un outil spécial est nécessaire pour démonter la sirène/flash du socle.

L'AS367 / flash est translucide en totalité, donnant une plus grande propagation de la lumière.



Caractéristiques

- Sirène puissante
- Faible consommation de courant
- 32 tonalités sélectionnables
- Synchronisation automatique
- Contrôle du volume
- Mécanisme de verrouillage électronique anti-fraude
- Base épaisse
- Câblage directement à la base
- Câblage sirène et flash séparéconnexions
- VdS Approuvé

AS367

Sirène / flash, multi sonnerie, base de fixation épaisse

Caractéristiques techniques

Fonctionnement	Continue
Tension d'alimentation	17 - 60 VDC
Consommation	
Sirène	4 - 41mA @ 24 VDC
Flash	5mA @ 24VDC
Sortie sonore à 1 mètre	
(Voir tableau dans le manuel)	94 à 106dB(A)
Nombre d'éclat	60/min.
Nombres de tonalités	32
Synchronisation automatique	Au démarrage
Entrée de surveillance de ligne	Entrée polarisée
Matériaux	Polycarbonate
Indice de protection	IP65
Température de fonctionnement	-25°C to +70°C
Dimensions (Ø x D)	
	100 x 104 mm
Poids	250g
Couleur du socle	Rouge
Couleur du Flash	Rouge

Comment commander

Référence	Description
AS367	Sirène / flash, multi sonnerie, base de fixation épaisse

