



Incendie | SIRENE



FICHE TECHNIQUE | N° 020

Marque : UTC Fire
Type : Sirène
Modèle : AS366
Référence : DICSITAS366



Présentation | AS366

L'AS366 est une sirène électronique avec flash pour les applications d'alarme incendie. Elle dispose d'un fond spécial contenant tout le câblage et connexions, permettant facilement l'enlèvement / déplacement de la sirène.

Installation simple et rapide : L'alarme sonore AS366 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 bloquée sur la base avec un Twist et clic, ce qui permet le montage ou le démontage, à tout moment parce que la base est le seul élément qui doit être câblé. L'exigence de câblage est réduit, le temps et la mise et le coûts sont naturellement réduit.

Efficace et polyvalent : L'AS366 fournit une sonorité élevée à un faible niveau de courant, réduisant ainsi les besoins de puissance et de coûts. Le socle est fournit avec une commande de volume standard, permettant les ajustements finaux audio à faire lors de l'installation. Avec un choix de 32 tonalités différentes, 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. L'AS366 / flash est translucide en totalité, donnant une plus grande propagation de la lumière.

Caractéristiques | AS366

- › Sirène puissante
- › Faible consommation de courant
- › 32 tonalités selectionnables
- › Synchronisation automatique
- › Contrôle du volume
- › Mécanisme de verrouillage électronique anti-fraude
- › Base de fixation fine
- › Câblage directement à la base
- › Sirène avec Flash

DBS Consulting SPRL

Rue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)

Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69

Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-10-a

**Infos. Techniques | AS366**

Fonctionnement	Continue
Tension d'alimentation > EN54-3 / Application incendie	17 - 60 VDC
Consommation > Flash	5mA
Consommation > Sirène	4 - 41mA / 24 VDC
Sortie sonore à 1 mètres	94 à 106 Db
Nombres de tonalités	32
Synchronisation automatique	Au démarrage
Entrée de surveillance de ligne	Entrée polarisé
Matériaux	Polycarbonate
Indice de protection	IP21
Température de fonctionnement	-25° C à + 70° C
Dimensions	100 x 81 mm
Poids	215 g
Couleur du flash	Rouge
Couleur du socle	Rouge
Nombre d'éclat	60/min.

DBS Consulting SPRLRue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-10-a