

Sextant-DSAF

DISPOSITIF SONORE D'ALARME FEU



PRÉSENTATION

Le Sextant-DSAF est un avertisseur sonore d'alarme feu conçu pour un volume de couverture de 192 m³ maximum.

La puissance du signal sonore est conforme à la norme NF EN54-3 : supérieure à 90 dB à 2 m.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Signaux

- 4 sons disponibles *
- Son Afnor NF S 32001 classe B, supérieur à 90 db à 2 m suivant la norme NF S 32001
- Synchronisation interne sans fil supplémentaire suivant l'option avec exigence de la norme EN54-3

Alimentation

- Plage de tension : 9 à 60 Vdc

Consommation

- 23 mA @ 24 Vdc

(* Configurable via DIP switches)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Socle universel (gamme Sextant)
- Dimensions : Ø 110 x P 60 mm avec socle
- Poids : 120 g
- Matière, couleur : ABS, blanc
- Indice de protection : IP 41C, IK 07
- Température de service : -10°C à +50°C

COMPATIBILITÉ

- Océan-A CMSI
- Baltic® 512, 512 type A, 512 type B
- Kara® 8 UP type A, type B
- Pacific type A, type B

LES PLUS

- DESIGN COMPACT CONFORME À LA GAMME SEXTANT
- FACILITÉ D'INSTALLATION SUR SOCLE UNIVERSEL
- SYNCHRONISATION AUTOMATIQUE SUR DEUX FILS
- FAIBLE CONSOMMATION D'ÉNERGIE
- QUATRE SONS DIFFÉRENTS RÉGLABLES VIA DIP SWITCH
- JUSQU'À 192 M³ DE COUVERTURE
- CONFORME EN54-3

CODE ARTICLE

- Sextant-DSAF: ASL0014-FIN01
- Socle universel: PF0002-001
- Porte-étiquette sur socle universel: PL0122-001
- Réhausse: ACC0036-FIN01
- Porte-étiquette sur réhausse: PL0122-001
- Boîtier anti-ruissellement: ACC0004-002-B

CERTIFICATIONS

- Conforme à la norme NF EN54-03: 2011 + A1: 2002 + A2: 2006
- N° de Certificat CEN®: DOP 0333-CPR-075551
- Numéros d'identification: DSO45B



Porte-étiquette sur réhausse



Réhausseur



Porte-étiquette sur socle universel



Socle universel



0333



Sextant-DSAF

DISPOSITIF SONORE D'ALARME FEU

SYNOPTIQUE DE RACCORDEMENT

