

## 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



Porte-étiquette sur socle universel



Réhausseur



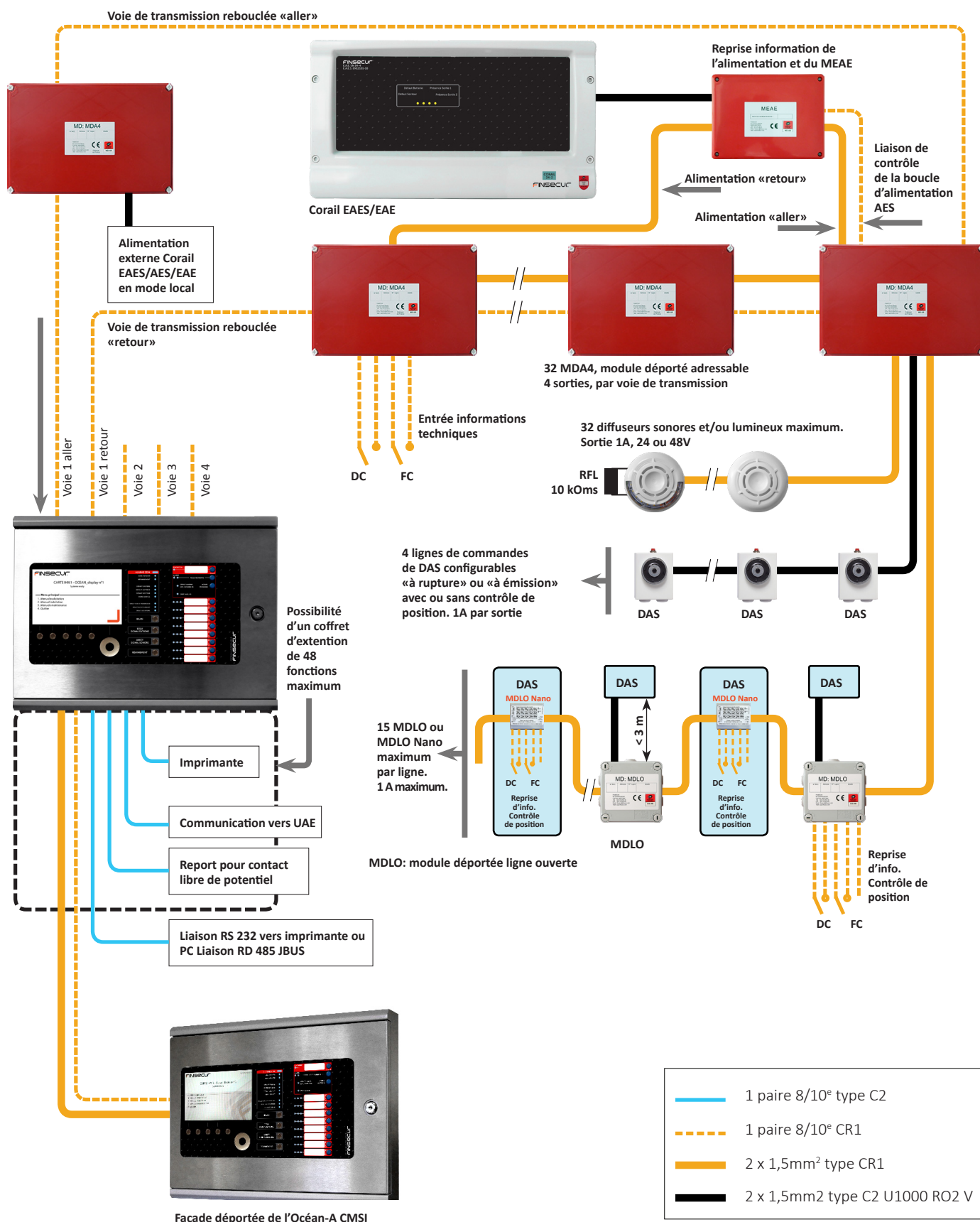
Socle universel



## Sextant-DSAF

DISPOSITIF SONORE D'ALARME FEU

### SYNOPTIQUE DE RACCORDEMENT





**Système de sécurité incendie**  
**NF – Fire safety system**

# Certificat

## Certificate

**Reconduction – N° NF: DS 045 B2 du 15/12/2020**

**Renewal - N°NF: DS 045 B2 from 15/12/2020**

**Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2023**

### FINSECUR

62, rue Ernest Renan - 92000 Nanterre - France

**Première admission / First admission: 06/07/2016**

**Sites de production / Production sites: Poissy (France)**  
**Soliman (Tunisie)**

Est autorisé à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification de l'application NF Système de sécurité incendie (NF-SSI) pour le/les produit(s) cité(s) en annexe.

*Is authorized to affix the NF mark on the product(s) listed in appendix, in accordance with the general rules of the NF mark and the NF Fire safety system (NF-SSI) reference document.*

Ce certificat atteste que les produit(s) désigné(s) en annexe est (sont) certifié(s) conforme(s) aux normes citées en annexe et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

*This certificate attests that the product(s) mentioned in appendix have been assessed by AFNOR Certification and found to conform with the standards cited in appendix and complementary requirements, as specified in the NF Fire safety system reference document.*

#### **Caractéristiques certifiées essentielles :**

- Conforme à l'intégralité des articles, applicable au produit considéré, des normes citées en annexe, y compris les éventuelles options déclarées
- Associable dans un système de sécurité incendie certifié NF-SSI
- Classe (NF S32001)
- Message préenregistré
- Niveau sonore minimum
- Tension(s) nominale(s) d'alimentation

#### **Main certified characteristics:**

- Complies with all articles, applicable to the product under consideration, with the standards listed in the appendix, including any declared options
- Associated in a NF-SSI certified fire safety system
- Class (NF S32-001)
- Pre-recorded message
- Minimum sound level
- Nominal supply voltage

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur. *This certificate supersedes all previous certificates.*

Ce certificat NF, incluant son annexe, est valable jusqu'au **31/12/2023** sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF Système de sécurité incendie.

*This NF certificate and related appendix is valid until 31/12/2023 subject to the results obtained upon regular controls carried out by AFNOR Certification. Appropriate decision is made by AFNOR Certification in accordance with the general rules of the NF mark and specific NF Fire safety system reference document.*



**Julien NIZRI**  
**Directeur Général d'AFNOR Certification**  
*Managing Director of AFNOR Certification*  
CERTI F 1332.6 07/2020



Système de sécurité incendie  
NF – Fire safety system

# Annexe

## Appendix

Annexe de la décision de Reconduction – N° NF: DS 045 B2 du 15/12/2020  
Appendix of the decision of Renewal - N°NF: DS 045 B2 from 15/12/2020  
Date de fin de validité / Expiry date: 31/12/2023

## IDENTIFICATION PRODUIT(S) / PRODUCT DESIGNATION

**FINSECUR**

62, rue Ernest Renan - 92000 Nanterre - France

Référence commerciale / Product name	SEXTANT-DSAF
Désignation / Designation	Dispositif sonore d'alarme feu Fire Alarm Devices – Sounders
Marque commerciale / Trademark	FINSECUR
Normes / Standards	NF EN 54-3:2001+A1:2002+A2:2006, NF S32-001:1975,
Type d'environnement / Environment type	A (intérieur) A (indoor)
Classe du signal sonore (NF S32-001) / Class of the sound signal (NF S32-001)	B B
Message préenregistré / Pre-recorded message	Non No
Niveau sonore minimum / Minimum sound level	90 dB 90 dB
Tension(s) nominale(s) d'alimentation / Nominal supply voltage(s)	24V / 48V (plage d'alimentation 9V à 60V) 24V / 48V (supply voltage range 9V to 60V)
Divers / Miscellaneous	Néant None

La conformité au Règlement Produits de Construction (EU) n° 305/2011 est attestée par le marquage CE apposé sur le produit. *Compliance with the Construction Products Regulation (EU) n° 305/2011 is confirmed by the CE mark on the product.*  
Cette annexe ne peut être reproduite sans le document auquel elle se rattache. *This appendix cannot be copied without the certificate to which it is attached.*