

Aviso-LCD et E

TABLEAUX DE REPORT D'EXPLOITATION À AFFICHEUR LCD ET À DIODES



PRÉSENTATION

Les Aviso-E et LCD sont des tableaux de report d'exploitation (TRE) conçus pour rendre plus efficace la mise en oeuvre du plan d'intervention. Les TRE sont employés là où la surveillance humaine est assurée alternativement à partir de l'ECS.

Aviso-LCD

L'Aviso-LCD ECS est conçu pour relayer sur la détection d'incendie les informations des centrales de Type ECS.

L'Aviso-LCD CMSI est conçu pour relayer l'état de mise en sécurité du bâtiment.

L'Aviso-LCD ECS-CMSI est conçu pour reporter l'état de détection incendie et de mise en sécurité et du bâtiment. Le tableau se connecte aux centrales Baltic® 512.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aviso-LCD

Alimentation

- EAE, AES, EAES
- Tension d'alimentation : 12, 24 et 48 V

Consommation

- Consommation en veille : 20, 30 et 40 mA
- Consommation maximale : 80, 160 et 190 mA
- Type de liaison : informatique, avec surveillance de liaison
- Nombre maximum sur la ligne de report : 32
- Distance maximale : 1000 m
- 1 port USB dédié à la réception de configuration

Aviso-E

- Câblage sur deux fils - Alimentation par le bus de com
- Consommation : 40 mA sous 12 V

Aviso-E

Ce tableau de report d'exploitation permet le renvoi à distance des informations de fonctionnement ou d'alarme d'un équipement d'alarme incendie. L'Aviso-E constitue un report de synthèse des informations d'un ECS, d'un CMSI ou d'une UGA.

LES PLUS

- AUTO-CONFIGURATION. DU REPORT (VARIANTE ECS-CMSI SEULEMENT)
- LIAISON INFORMATIQUE SURVEILLÉE
- PORT USB DÉDIÉ À LA CONFIGURATION

CERTIFICATION

- Règlement NF508

CODE ARTICLE

- Aviso-LCD/ECS : REP0001-001
- Aviso-LCD/CMSI : REP0002-001
- Aviso-LCD/ECS CMSI : REP0003-001
- Aviso-E ECS : REP0004-001
- Aviso-E CMSI : REP0005-001
- Aviso-E ECS CMSI : REP0006-001

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aviso-LCD

- Dimensions : L 350 mm x H 240 mm x P 75mm
- Poids : 900 g
- Matière, couleur : ABS, Blanc
- Indice de protection : IP 42, IK 07
- Température de service -10 à +50°C

Aviso-E

- Dimensions : L 110 mm x H 164 mm x P 63 mm
- Poids : 180 g
- Matière, couleur : ABS, Blanc
- Indice de protection: IP 42, IK 07
- Température de service : -10 à +50°C

COMPTABILITÉ

- Baltic® 512 ECS/Baltic® 1024 / Océan-A ECS
- CMSI : Pacific, Baltic® 512 Type B
- ECS-CMSI : Baltic® 512
- Aviso-E uniquement
 - Kara® 8 Type B, Kara® 8 UP



Aviso-LCD



Aviso-E



Aviso-LCD et E

TABLEAUX DE REPORT D'EXPLOITATION À AFFICHEUR LCD ET À DIODES

SYNOPTIQUE DE RACCORDEMENT

