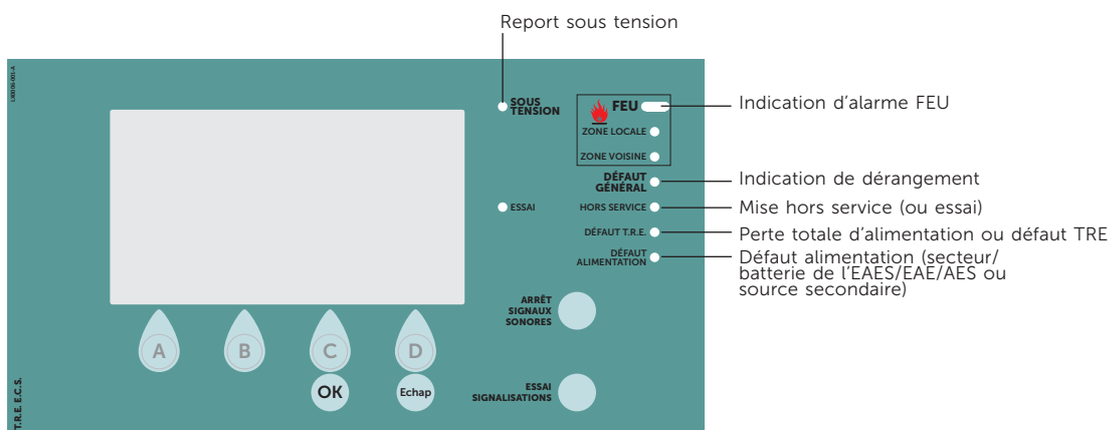


AVISO LCD

Tableau de report d'exploitation à
afficheur LCD - TRE ECS



Description de la façade



Description des voyants

Désignations	État	Désignation
FEU	Fixe	Présence d'une ou plusieurs alarmes
Zone locale	Fixe	Présence d'une alarme dans votre zone, il y a un départ feu dans la zone de détection ou est implanté le report que vous exploitez, cela permet de faire un discernement rapide de localisation de l'alarme feu en cas de départ d'incendie et permet d'appliquer les consignes d'incendie très rapidement.
Zone voisine	Fixe	Présence d'une alarme feu dans une autre zone que la vôtre, il y a un départ de feu dans une autre zone de détection que la votre, l'exploitation de l'alarme sera gérée par la personne qui a le TRE dans sa zone de détection.
Défaut général	Fixe	Présence d'au moins un dérangement
Hors service	Fixe	Signale la mise hors service d'un point ou d'une zone
Défaut TRE	Fixe	Perte totale d'alimentation ou défaut TRE
Défaut alimentation	Fixe	Dérangement de l'alimentation principale ou de la source secondaire
Sous tension	Fixe	Présence de l'alimentation principale (BR1/BR2)
Essai	Fixe	Signale l'activation du mode essai (maintenance)

État de veille

Le répéteur AVISO-LCD indique «SYSTÈME EN VEILLE». Le bâtiment est sous surveillance.

État d'alarme FEU

Que faire ?

Se rendre dans la zone signalée puis

- en cas d'alarme réelle, appliquer les consignes d'évacuation et d'alerte propres à l'établissement.
- en cas de fausse alerte, réarmer le tableau.

Réarmement

Tableau principal Baltic 512 ECS / 1024

1. Se déplacer au local SSI et appuyer sur la touche RÉARMEMENT du tableau principal.
 2. Saisir le code d'accès de niveau 2 (BBBB par défaut).
- Le système revient à l'état de veille.

État de dérangement

Que faire ?

1. Arrêter le buzzer en appuyant sur «arrêt signal sonore».
2. Remédier au dysfonctionnement (consulter les défauts en cours dans le menu Exploitation).