

Article

P760000057
IN.Rep+ Ext



Description

Fonctions

- Report des informations générales de la centrale, des zones de détection et de la zone d'extinction.

Certification

- Certifié à la norme NF S 61-941 : 2020 sous le N° TRE 040 A.
- Conforme aux exigences de la R13 relatives au tableau répéteur d'extinction.

Caractéristiques techniques

- Raccordement sur la sortie RS de la centrale.
- Alimentation par la centrale jusqu'à 4 reports et par une alimentation externe 24 VDC (12 V à 30 V).
- Consommation en veille : 14 ± 3 mA @ 24 V.
- Consommation lors de l'essai signalisations : 40 ± 3 mA @ 24 V.
- Température de fonctionnement : -5 °C à $+40$ °C.
- Température de stockage : -10 °C à $+50$ °C.
- Humidité relative maximum : 93 % sans condensation.
- Section maximum des câbles dans les bornes : 1,5 mm².
- Dimensions (H x L x P) : 170 x 100 x 50 mm.
- Coffret : ABS de couleur Blanche (RAL 9010).
- Indice de protection : IP30.

Signalisations / Commandes

- Afficheur 2 lignes de 16 caractères pour l'affichage au fil de l'eau des différents types d'information avec retour automatique à l'affichage de celle de la plus haute priorité. Les informations sont affichées en clair : défaut secteur, feu, dérangement, hors service,...
- Le bouton poussoir *Défilement* permet d'accéder successivement :
 - Au nombre total de zones en alarme feu,
 - Aux numéros des trois premières et de la dernière zone passées en alarme feu.
- Le bouton poussoir *Synthèse* permet d'accéder successivement :
 - Au nombre de dérangements,
 - Au nombre de tests,
 - Au nombre de hors service,
 - A la zone d'extinction en émission.
- Voyants :
 - Sous tension (vert),
 - Feu (rouge),
 - Dérangement (jaune),
 - Hors service (jaune),
 - Test (jaune),
 - Défaut liaisons (jaune),
 - Alarme/évacuation (rouge),
 - Émission (rouge),
 - Mode manuel seul (jaune).
- Buzzer.
- Boutons poussoirs :
 - Essai signalisations,
 - Arrêt signaux sonores.

Performances

- Raccordement sur une centrale et une seule.
- Jusqu'à 10 répéteurs IN.Rep+ Ext par UTEX.Pack.
- Signalisation d'un arrêt de communication avec la centrale.
- Signalisation pendant 1 heure d'un manque d'alimentation.
- Paramétrage pour l'ensemble des répéteurs de la signalisation ou non des dérangements.
- Paramétrage de l'arrêt signal sonore ou non sur tous les répéteurs en cas d'arrêt signaux sonores sur la centrale ou sur un des répéteurs.