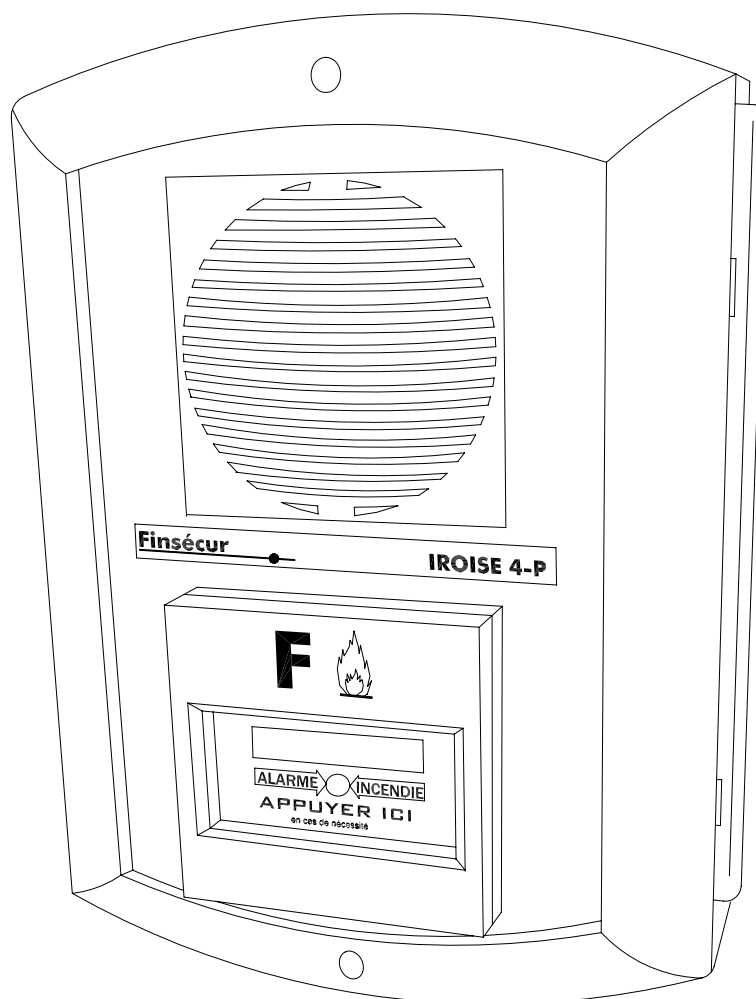


EQUIPEMENT D'ALARME INCENDIE

Type 4 – Autonome (à pile)

IROISE 4P



- DISCRET
- SIGNALISATION PILE BASSE
- POSITION TEST



180mm

Présentation

Ce tableau permet de constituer un système de sécurité incendie (S.S.I.) de catégorie D ou E avec un équipement d'alarme (E.A.) de type 4.

Son design s'inscrit dans la ligne de la gamme FINSECUR.

L' IROISE 4P dispose d'un signal sonore d'avertissement (un bip toutes les 5 secondes) indiquant que la pile doit être remplacée.

Caractéristiques

Tension d'alimentation	9V (1 pile 6 LR 61 alcaline)
Boîtier	ABS blanc avec porte « dégonflable » 210 x 280 x 80
Normes	conforme 61 936 et NFS 32-001
Poids	733 g

Installation

210mm

Matériel nécessaire (non fourni) :

Tournevis plat 4mm, 4 vis de fixation diamètre 4mm, chevilles adaptées au support de fixation.

- Tourner d'un quart de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre les vis « plastique » en face avant.
- Ouvrir le capot (prendre soins de ne pas endommager les deux fils reliant le capot au fond du coffret).
- Fixer le fond du coffret au mur (utiliser le gabarit de fixation sur cette feuille).
- Raccorder la pile à son connecteur en prenant soins d'éviter les inversions de polarité.
- Remettre le capot en place et tourner d'un quart de tour dans le sens des aiguilles d'une montre les vis « plastique » en face avant.



Essais

- Enfoncer la membrane déformable du déclencheur manuel
⇒ Le signal sonore retentit.
- Réarmer le déclencheur manuel à l'aide de la clef. (un quart de tour dans le sens inverse des aiguilles d'une montre
⇒ Le signal sonore cesse.