

## CENTRALES D'ALARME DE TYPE 4 ET D'ALERTE PPMS AUTONOME A PILES



Les équipements d'Alarme de Type 4 sont adaptés pour répondre aux besoins des Etablissements Recevant du Public (ERP) de type commerce de proximité, restauration, salle des fêtes de petite taille... ou établissements industriels nécessitant un équipement d'alarme de type 4.

- Un son Afnor NF S32-001
- Un flash blanc fréquence : 1 Hz

### 21200 : Tableau d'alarme Type 4 autonome

31201 : Déclencheur manuel Type 4  
20052 : Clef de réarmement



Le dispositif de confinement PPMS (Plan Particulier de Mise en Sécurité) est adapté pour répondre aux risques majeurs, dans le cadre du plan Vigipirate au niveau "alerte attentat". Il répond aux mesures de sécurité mises en place par le Ministère de l'Education Nationale pour les écoles et établissements scolaires.

- Un son d'alerte PPMS
- Un flash bleu fréquence : 1 Hz

### 31200 : Tableau d'alerte PPMS autonome

21011 : Déclencheur manuel PPMS  
20052 : Clef de réarmement



## CARACTERISTIQUES GENERALES

### Déclenchement

- Signalisation visuelle de l'état d'alarme sur la membrane
- Réarmement à clef sous la centrale

### Entrée périphériques

- 2 déclencheurs manuels maximum

### Longueur de ligne

- 30m maximum recommandé

### Alimentation

- 2 piles AA 1,5V alcaline

### Autonomie

- 4 ans environ (1 heure d'alarme par an et un test hebdomadaire)

- Dimensions : l 120 mm x H 220 mm x P 50 mm
- Poids : avec piles = 390 g, sans piles = 360 g
- Matière, couleur : ABS, blanc
- Indice de protection: IP 30, IK 06
- Température
  - fonctionnement : -10° C à +55° C
  - stockage : -20° C à + 65° C
- Humidité relative : < 95 % (sans condensation)

