



- Déclenchement du son PPMS.
- Diffusion du son incendie et de 4 sons PPMS.
- Son de fin d'alerte.
- Ne nécessite aucun paramétrage.
- Étanche (IP 55).
- Appli Smart AGYLUS.

Dans le cadre du Plan Particulier de Mise en Sureté (PPMS) face aux risques majeurs, les établissements doivent assurer « la mise en place préalable d'un mode interne d'alerte accident majeur [...] différent du signal d'alerte incendie ».

L'alarme PPMS émet un signal d'alerte clairement identifiable qui permet le déclenchement immédiat du PPMS et l'application par tous des consignes de rassemblement dans les lieux prévus de mise en sureté.

Si vous appuyez sur un déclencheur manuel orange, le son PPMS se propage sur tous les produits sonores de la gamme AGYLUS.

Applications

- Produit destiné à répondre aux exigences du PPMS.

Produits complémentaires

- Diffuseur AGYLUS
- Alarme type 4 AGYLUS
- Télécommande PPMS AGYLUS
- Passerelle entrée/sortie filaire AGYLUS



Caractéristiques techniques

Reconnaissance des alarmes présentes dans le réseau	Automatique
Contrôle de la communication radio	Permanent
Contrôle de la puissance du signal radio	Oui
Contrôle de l'état de pile faible	Oui
Déclenchement	Alarme PPMS + Flash
Diffusion	- Flash - Son incendie NFS 32001 - 4 sons PPMS début et fin d'alarme
Niveau sonore	90 dB en mode normal 95 dB en mode boost
Visualisation de l'alarme déclenchée	Led alarme
Flash lumineux	Par 3 Leds 20 lumens
Durée maxi d'alarme sonore et visuelle	5 min maxi
Technologie radio	LoRa
Fonction répéteur	Intégrée
Portée	- 6 km maximum en champ libre - 600 m maximum dans un bâtiment
Bande de fréquence	868 MHz
Nombre d'alarmes en réseau	Illimité
Connectivité Android	Bluetooth Low Energy
Appli Smart AGYLUS	- Auto-diagnostic - Déclenchement PPMS - Personnalisation
Alimentation	3 piles 1,5 V alcalines fournies, réf. APIA1514.
Autonomie	2 ans en veille + 4 h en alarme maximum
Indice de protection	IP 55
Matériaux	ABS
Poids	925 g
Dimensions	L.187 x H.302 x P.59 mm