

Natron MCP

Déclencheur manuel sans fil pour alarme incendie

EN 54-11

EN 54-25

EN 54-23



- Portée de communication jusqu'à 1500 m
- Longue durée de vie de la batterie - jusqu'à 10 ans
- Communications sans fil bidirectionnelles

Le Natron MCP est un déclencheur manuel sans fil, compatible avec les passerelles sans fil Natron WE-A et Natron WE-C. La couverture du signal du Natron MCP atteint jusqu'à 1500 m (en champ libre) grâce à notre protocole de communication sans fil bidirectionnelle - Beacon+. L'efficacité de ce protocole contribue également à la longue durée de vie de la batterie de type CR123A.

Le Natron MCP est idéal pour les bâtiments où il est difficile de dissimuler les câbles et où des extensions sont nécessaires.

Caractéristiques

- Type d'élément de travail – Réinitialisable (flexible)
- Type A
- Interrupteur anti-sabotage
- Option de protection en plastique
- Indice de protection IP40
- Portée de couverture - 1500 m en champ libre
- Test de couverture du signal
- Longue durée de vie de la batterie (10 ans)
- Certifié conforme aux normes EN 54-11 et EN 54-25

Spécifications techniques

Portée de communication	1500m
Type de communication	Bidirectionnelle
Fréquence radio	868MHz
Type de modulation du signal radio	GFSK
Nombre de canaux de fréquence	6 paires de canaux
Durée de vie de la batterie	~10 ans
Alimentation par batterie	1 x CR123A 3V
Puissance émise	≤ 20 mW
Période de transmission des messages de test	300s
Température de fonctionnement	-10°C to +55°C
Indice de protection	IP40
Dimensions	90x57x90mm
Poids (avec batterie)	158g
Montage	Mural, usage intérieur

Dernière mise à jour : 12.2024