



Télécommande connectée Ethernet - capacité 63 blocs et/ou alarme incendie

Réf : 140130



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Garantie : 2 ans

Caractéristiques produit

- Permet de commander d'un seul point la mise au repos de l'ensemble de l'installation d'éclairage de sécurité secteur absent (y compris avec des blocs [BAES + BAEH] et DBR). Permet en une seule manœuvre à distance, la coupure de l'éclairage normal et la mise au repos des BAES (par interrupteur à clé non fourni). Permet la mise au repos automatique des blocs en cas de coupure de l'éclairage par automatisme. Permet pour les ERP comportant des locaux à sommeil : la mise au repos automatique de la fonction BAES d'évacuation du bloc [BAES + BAEH] en cas d'interruption de l'alimentation générale et l'allumage de la fonction BAES d'évacuation du bloc [BAES + BAEH] en cas d'alarme générale
- Permet le clignotement renforcé des blocs DBR en cas d'alarme générale et la mise au repos partielle d'une installation comportant plusieurs zones d'exploitation - Signalisation locale par LED rouge du déclenchement de l'alarme incendie - Possibilité de tester l'allumage des blocs sans coupure de l'éclairage normal
- Comporte trois modes de fonctionnement : Standard avec une capacité allant jusqu'à 600 BAES / Surveillé avec une capacité de 63 BAES / Surveillé connecté (via réseau internet) avec une capacité de 63 BAES
- Permet de surveiller l'état d'une installation de sécurité composée de BAES, de BAAS et d'alarme type 4 et de reporter les défauts (type de défaut BAES, ref, interruption communication...) sur l'application Ura EVA
- Permet de reporter les défauts de l'installation sur sa face avant.

Avantages

Permet de la visualisation de l'ensemble de vos installations sur une web application

Les produit Installation

Multifonctions : une seule référence pour répondre à tous les types d'installations, et à toutes les typologies d'exploitation

Les produit Usage

Suivi global et centralisé de l'ensemble des installations de sécurité des ERP d'un exploitant, pour les bâtiments bénéficiant d'une connexion internet

Produits associés et accessoires

Télécommande connectée Ethernet - capacité 63 blocs et/ou alarme incendie

Réf : 140130

Centrale pour BAES Adressables 10 modules DIN avec interface TCP/IP livré avec son logiciel UraVision sur clé USB

Réf : 140110

Pièces détachées

Références

111917



Télécommande connectée Ethernet - capacité 63 blocs et/ou alarme incendie

Réf : 140130

Caractéristiques techniques

Résistance aux chocs (IK)	IK04
Courant d'alimentation (Min-Max)	0.07A - 0.15A
Hauteur	67mm
Température de stockage (Min-Max)	-5°C - 50°C
Classe de protection (IP)	IP20
Tension d'alimentation (Min-Max)	207V - 253V
Equipé d'un porte étiquette	Oui
Capacité des bornes (Min-Max)	1.5mm ² - 2.5mm ²
Type de tension	AC
Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Type de borne	Borne à vis
Mode de pose	Rail DIN
Sans halogène	Oui
Nombre de bornes	15
Température d'utilisation /d'installation (Min-Max)	-5°C - 40°C
Neutre obligatoire	Oui
Consommation en veille	15mA
Fréquence d'alimentation (Min-Max)	50Hz - 60Hz
Adapté à un encastrement de 482,6 mm (19 pouces)	Non
Longueur	84mm
Largeur	71mm