

## Accessoires



# Interface 10 entrées Tout ou Rien

REF : 16121011

Suivez votre bâtiment grâce à VisiosoftWeb - Sites IP, GPRS et 3G

## Résumé

---

Interface 10 entrées Tout ou Rien

## Description

---

L'interface 10 entrées Tout ou Rien permet de remonter par câblage tout type d'alarme technique liée à votre bâtiment.

Les alarmes remontées peuvent être les suivantes :

- tout type de détecteurs délivrant des contacts secs : contact de porte, détecteur d'alarme infrarouge ou double technologies, détecteur de présence, contact de clavier codé, détecteur de fumée disposant d'une sortie tout ou rien, etc.
- équipements signalant un défaut ou un état au travers d'un contact tout ou rien : chaudières, alarmes anti-intrusion, etc.

\* Principe de câblage :

Le module se raccorde sur le bus RS485 du système de contrôle d'accès.

Les contacts à remonter se câblent ensuite directement sur l'interface.

Gestion des alarmes sous VisiosoftWeb :

Le module est équipé de 10 entrées. Chacune de ces entrées se déclare sous VisiosoftWeb, vous pourrez ainsi définir :

- si le contact doit être de type normalement ouvert ou normalement fermé.
- réglage du mode NO ou NF, exemple de cas d'usage : porte forcée, panne VMC, etc.

Une fois le module d'alarme configuré, des alertes

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

peuvent être mises en place dans un menu dédié de VisiosoftWeb. Vous pouvez ainsi choisir les entrées à surveiller et le mode de remontée des alarmes.

Alimentation 12 V = ou ~ / 24 V continu

Sortie 12V

500mA en 12V= protégé par limiteur de courant

Consommation: jusqu'à 200mA pour les cartes 10 entrées

Plage de température : -20° à +70°

Compatibilité :

L'interface 10 entrées peut être raccordée à toutes les installations (Bibus et HBS) connectées à Internet via une connexion Internet filaire ou via un modem GPRS URMET (réf. 18971013, 18971014) ou modems 3G (Ex.: MODEM3G10AE, MODEM3G10A, MODEM3GCH).

### **Patrimoine**

Moyen collectif - Grand collectif

### **Technologies**

Open - 2 Fils - IP

IF YOU LOVE YOUR BUILDING