



16121011

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

Interface 10 entrées Tout ou Rien

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 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