

Module pour l'habitat collectif

Modules électroniques

Modules déportés

Présentation

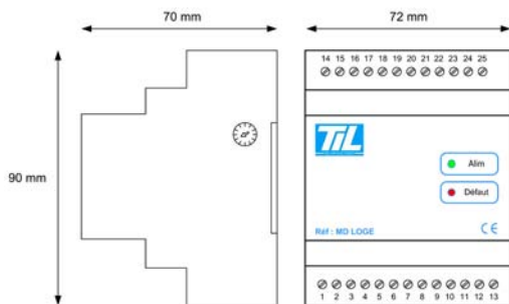
Le module d'extension déportée MD LOGE permet d'assurer la gestion centralisée et la sûreté d'un appartement en habitat collectif.

Il se connecte sur le bus secondaire d'une Unité de Traitement Local UTIL ou TILLYS et est compatible avec le système de sécurité centralisé Micro-SESAME.

Le MD LOGE peut gérer simultanément des :

- ⊙ contacts de portes
- ⊙ radars
- ⊙ boutons poussoirs anti-agression
- ⊙ mise en/hors service de l'intrusion par contact à clé (MD LOGE) ou par lecteur de badge (MD LOGE-L)
- ⊙ sondes de température
- ⊙ buzzer intégré
- ⊙ détecteurs de fumée...

Cotes mécaniques



Références

- ⊙ **MDLOGE** : module déporté 1 entrée analogique, 2 entrées ToR, 4 entrées équilibrées, 2 sorties transistor
- ⊙ **MDLOGE-L** : module déporté 1 entrée analogique, 4 entrées équilibrées, 1 entrée lecteur, 1 sortie relais



⊙ Une gestion centralisée

Le MD LOGE est accessible à distance via le réseau IP, permettant ainsi une gestion centralisée de bâtiments distants.

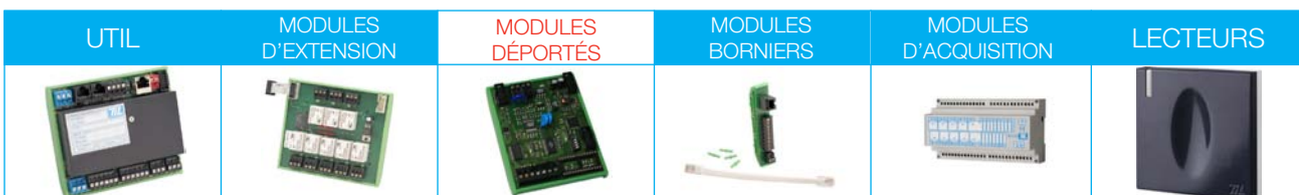
⊙ Simple à mettre en oeuvre

Installé dans le tableau électrique individuel, il est facile d'utilisation et de mise en oeuvre pour le confort et la sécurité des résidents.

Caractéristiques détaillées

- ⊙ Alimentation : 7 à 15 VDC
- ⊙ Fixation : encliquetable sur rail DIN
- ⊙ Entrée analogique : 4-20 mA ou 0-10 V
- ⊙ Entrées équilibrées : ToR avec surveillance de ligne par résistance
- ⊙ Sorties transistor : collecteur ouvert
- ⊙ Connexions : borniers à vis
- ⊙ Dimensions : H 90 x L 71 x P 71 mm
- ⊙ Température d'utilisation : -10°C à +50°C

Système intégré de contrôle d'accès



Votre distributeur

Contact Commercial
Contact Marketing

> info@til-technologies.fr
> marketing@til-technologies.fr

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

