

Module Transmetteur Digital MDT2

Modules électroniques

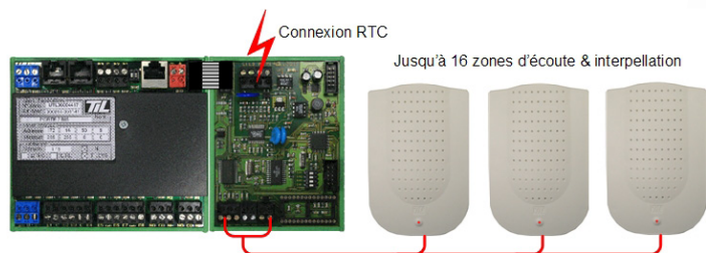
Modules déportés

Protection & Sérénité

Le MDT2, ou module transmetteur d'alarmes, fait partie de la nouvelle génération de modules TIL Technologies dédiés à l'intrusion.

Ce module d'extension se présente sous la forme d'un module encliquetable et juxtaposable sur rail DIN.

Associé à une centrale TILLYS ou directement au serveur Micro-Sésame, il permet de transmettre, par liaison téléphonique, les alarmes avec écoute et interpellation vers un centre de télésurveillance.



LES PLUS

- ⦿ **Compatibilité**
Protocoles CESA200 et ID Contact afin d'assurer une compatibilité avec les centres de télésurveillance
- ⦿ **Sûr et intuitif**
Programmation intuitive et sans risque d'erreur à l'aide d'un PC depuis l'interface de paramétrage Tillys Manager

Principes & Fonctionnalités

- ⦿ Module d'extension encliquetable sur rail DIN, associable aux UTIL et TILLYS.
- ⦿ Associable directement au serveur Micro-Sésame via le kit de connexion RS 232 et le module logiciel TELETRANS
- ⦿ Jusqu'à 96 alarmes transmissibles, adressables, avec écoute & interpellation

Centrale TILLYS



LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

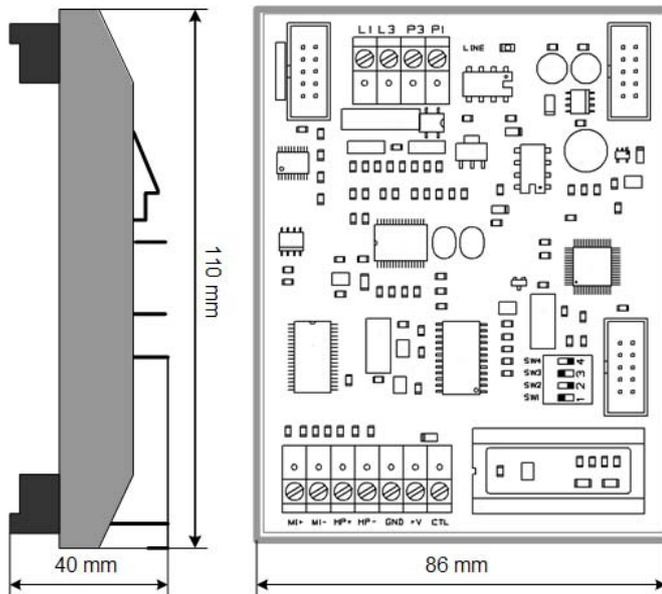


Module Transmetteur Digital MDT2

Modules électroniques

Modules déportés

Cotes mécaniques



Kit de connexion RS 232

Ce kit permet de relier le transmetteur téléphonique au serveur Micro-Sésame pour une transmission d'alarmes centralisée, directement depuis le serveur, plutôt que depuis les centrales TILLYS.

Cette fonctionnalité nécessite l'installation du module logiciel TELETRANS.



Références

Transmission d'alarmes pour centrales autonomes

- ⊙ **MDT2** : transmetteur MDT2 pour centrale TILLYS autonome

Transmission d'alarmes en association avec Micro-Sésame

- ⊙ **MDT2-RS** : transmetteur MDT2 + kit de connexion RS 232
- ⊙ **MS-TRANS** : module logiciel TELETRANS pour Micro-Sésame

Écoute et interpellation

- ⊙ **ME/01** : micro d'écoute adressable, fixation en applique
- ⊙ **ME/H02** : micro d'écoute et interpellation adressable, fixation en applique

Caractéristiques détaillées

- ⊙ Alimentation : 12 VDC, 40 mA
- ⊙ Dimensions : H 110 mm x L 86 mm x P 40 mm
- ⊙ Nombre d'alarmes : 96 en CESA200
- ⊙ Ecoute / interpellation : oui / oui
- ⊙ Accès ligne : direct ou standard
- ⊙ Nombre de directions d'appel : 4 maxi
- ⊙ Nombre de profils : 8 maxi
- ⊙ Nombre de sites : 4 maxi
- ⊙ Courant maxi sortie bus audio : 0,7 A
- ⊙ Nombre de zones d'écoute : 16
- ⊙ Supports de communication : RTC
- ⊙ Protocoles supportés : CESA200, ID Contact
- ⊙ Mode de pilotage : fréquence ou DTMF
- ⊙ Poids : 0,13 kg

Votre distributeur

Contact Commercial
Contact Marketing

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

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

