


Le Routeur de Sécurité DALM, en numérisant les installations analogiques déjà existantes, réinvente le futur de la transmission d'alarme sécurisée et rapide vers la centrale d'intervention, avec la possibilité d'avoir des solutions de sécurité plus nombreuses et plus agiles.

Le routeur de sécurité DALM a une double voie de communication et s'utilise comme transmetteur d'alarme incendie et antivol externe. La sortie de la ligne téléphonique se sert du protocole d'alarme analogique à partir de l'alarme antivol et convertit le protocole IP/TCP pour le transférer vers la centrale d'intervention. DALM dispose d'entrées et de sorties d'alarme télécommandées.

## PRÉSENTATION DU PRODUIT

- Sortie téléphonique pour la conversion de la sortie vidéo SIA (niveaux 1-3), SIA HEX ContactDetRobofon
- 8 entrées
- 2 sorties contrôlables à distance
- Protocole d'alarme intégré PL ISO ACCESS V4 DC9
- Envoi d'alarme également par SMS et email
- Transmission d'alarme rapide via internet TCP/IP et/ou GPRS data 3G ou 4G.
- Transmission d'informations cryptées
- Raccordement et fonction continue, surveillance à travers une collecte d'informations entre le Dalm1000 et la centrale d'intervention.

 Avenue Edmond-Vaucher 51 CH 1219 Chatelaine	Intersonic Pascal BAUD
	mai 2016
	Dalm1000 DualTech
	022 797 4444