

Alarme Anti-intrusion Radio I-On 160



Les systèmes d'alarme I-ON sont destinés aux installations résidentielles et tertiaires. Le cœur du système est constitué d'une unité centrale. Le boîtier de l'unité centrale contient le circuit électronique principal, l'alimentation secteur et l'emplacement pour la batterie.

Descriptif Technique :

I-on160 est un système Bus destiné à la protection de sites tertiaires et industriels. Il est constitué d'une unité centrale qui possède 10 zones filaire et un bus de communication sur lequel se raccorde les claviers et les modules d'extension de zone. Le système gère de manière transparente jusqu'à 160 zones qui peuvent être réparties sur 20 partitions. Une gamme complète de périphériques filaires et radio permet d'adapter le système à tous les types d'installation et d'utilisation.

Capacité du SyStème :

- > 160 Zones
- > 20 claviers
- > 20 sorties sur la centrale
- > 4 sorties par module Bus filaire
- > 20 Partitions
- > 45 Périphériques Bus max
- > 500 Utilisateurs / Badges / Télécommandes
- > Transmetteur Vocal / Télésurveillance RTC et GSM
- > Web serveur intégré
- > Le clavier I-KP01 permet la programmation du système ainsi que son utilisation.

[Pour accéder aux vidéos d'aide à l'installation et à l'utilisation de ce système, cliquez-ici.](#)

Scantronic : Alarme Anti-Intrusion



Caractéristiques Techniques :

Référence :