



CS375MS3

Centrale d'alarme 8 zones extensible à 24 z - boîtier métal - NFet A2P type 2

Généralités

CS375CD

Qu'elles couvrent 4 ou 168 zones, toutes les centrales de cette gamme offre la même philosophie de programmation. Ge Sécurité a pris le temps de développer ces centrales conformément à ses propres normes pour offrir des fonctionnalités complètes et différentes options, comme le système domotique et l'écoute bidirectionnelle.

La famille de centrales de contrôle d'intrusion CS875/575/375/175 garantit à vos clients comme à vous-même des solutions qui méritaient bien leur attente.

Extrêmement souples d'emploi, elles vous permettent de choisir une combinaison de zones câblées ou non en fonction de vos besoins particuliers. Évolutives, elles permettent aussi d'ajouter rapidement et sans difficulté de nouvelles zones.

Grâce aux modules supplémentaires pour la prise en charge des technologies radio, domotique X-10 et interphonie, la centrale CS375CD propose des solutions souples pour l'extension des installations de taille moyenne

Spécificités

La centrale CS375CD prend en charge quatre groupes. Elle offre 8 zones internes et peut être étendue à 24 zones à l'aide d'extensions câblées ou sans fil. Vous avez la possibilité d'installer jusqu'à 16 modules.

Wireless zone expansion

The CS375CD can be expanded using 8 or 16 zones wireless receivers.

Hard wired zone expansion

The CS375CD can be expanded using 8/16 zones input expanders CS208/CS216.



Caractéristiques

- 8 zones filaires librement programmables
- Extensible à 24 zones filaire / radio librement programmables
- 20 types de zone préconfigurés (ex. intrusion ou incendie ...)
- Contournement de répondeur téléphonique
- Transmetteur intégré
- Téléchargement avec blocage installateur
- Protection par fusibles électroniques
- 4 sorties intégrées
- Jusqu'à 4 groupes
- Maximum 4 claviers par groupe
- Détecteurs de fumée 2 ou 4 fils
- Armement forcé par groupe
- Armement/réarmement automatique
- Affectation des zones à un ou plusieurs groupes
- 99 codes utilisateurs (quatre chiffres) ou 66 (six chiffres)
- Sortie HP sirène ou tension
- Surveillance tension et courant de ligne téléphonique
- Test dynamique batterie
- Mode test de marche
- Surveillance de sirène et sortie haut-parleur
- Extension câblée à 24 zones
- 16 modules maximum sur le bus y compris clavier

CS375MS3

Centrale d'alarme 8 zones extensible à 24 z - boîtier métal - NFet A2P type 2

Caractéristiques techniques

Alimentation	16,5 Vca, 25 VA
Alimentation aux. avec transfo.	500 mA
Résistance de fin de ligne	4K7
Pour détecteurs de fumée 2 fils	560 Ohm maximum
Pilote sirène incorporé	Modulation pour sirène intérieure
Courant dispo. en alarme (hors sirène HP)	2,5 A
Réponse boucle	Choix 50 ms ou 500 ms
Température de service	0 à 49°C
Dimensions	
Clavier LCD	10 x 14,5 cm
Boîtier (H x L x e)	332 x 262 x 91 mm
Couleur	
Clavier	Blanc ; ABS
Boîtier	Blanc cassé
Capacité batterie	12 V 7AH (BS127NS3)

Comment commander

Référence	Description
CS375MS3	Centrale d'alarme 8 zones extensible à 24 zones - boîtier métallique - NFet A2P type 2

Expansion modules for the CS375CD*

- Wireless expansion module
A wireless receiver allows the integration of the most advanced wireless technology with a CS375. Up to 24 transmitters can be mapped to the 4 partitions and individually displayed at the keypad for alarm and all supervisory reports. The receiver can be mounted in the panel housing or remotely.

- CS208/CS216 - 8/16 zones input expanders
This module allows quick and easy hand wired expansions to meet application requirements.

- CS507 - 7 outputs module
Flexible mapping from a large library of events or combination of events allows the CS507 to become the director of lights or home automation with either X-10 or other power outputs. This module also allows multiple scheduling possibilities such as auto-arming, holiday planning and opening/closing time.

- Home systems audio module.
The CS534 home systems module can be used to control X10 devices and allows two-way voice/listen-in functionality.

- CS535 - Voice module
Reports alarm events up to 6 different phone numbers using pre-recorded messages.

* Maximum sixteen modules.

