



Fiche Produit

CS875M

Boîtier métallique amélioré pour centrale 8 zones

Généralités

CS875M

Qu'elles couvrent 4 ou 168 zones, toutes les centrales de cette gamme offre la même philosophie de programmation. Ge Security 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 CS875M propose des solutions souples pour l'extension des installations de taille moyenne

Spécificités

La centrale CS875M prend en charge huit groupes. Elle offre 8 zones internes et peut être étendue à 48 zones radios (433 ou 868 MHz) ou 168 zones filaires à l'aide d'extensions câblées sur le bus. Vous avez la possibilité d'installer jusqu'à 32 modules.



Caractéristiques

- 8 zones entièrement programmables
- Extension sans fil à 48 zones maximum
- 8 groupes maximum
- 8 claviers maximum par groupe
- Attribution de zones à un ou plusieurs groupes
- 20 types de zones préconfigurés et personnalisables
- Transmetteur intégré prenant en charge les formats les plus fréquemment utilisés
- Contournement de répondeur
- Jdb de 512 événements
- Chargement/déchargement de configuration sans exclusion de la concurrence
- RS232 interne
- Jusqu'à 99 codes utilisateur + 1 code contrainte
- Armement automatique avec nouvelles tentatives automatiques
- Test batterie
- Surveillance de ligne téléphonique : tension et courant
- Deux temporisations entrée/sortie
- Sortie sirène modulée ou tension
- Détecteurs de fumée à 2 ou 4 fils
- Mode test de marche
- Surveillance de sirène et sortie haut-parleur
- 32 modules maximum
- Extension filaire à 168 zones

CS875M

Boîtier métallique amélioré pour centrale 8 zones

Caractéristiques techniques

Puissance de fonctionnement	16,5 V c.a., 50 VA
Alimentation aux. avec transfo. 50 VA	1 A
Résistance de boucle	
Pour boucle standard	4K7 fin de ligne
Pour détecteur de fumée à 2 fils	560 ohms maximum
Sirène intégrée	2 tonalités (pulsée et modulée) - sirène intérieure uniquement
Alarme disponible actuellement	
(si le pilote de sirène n'est pas utilisé)	2,5 A
Température de fonctionnement	0 à 49°C
Dimensions (H x L /P)	445 x 315 x 85 mm
Boucle de réponse	Sélectionnable : 50 ms ou 500 ms
Capacité batterie	12v 18AH (BS131N)

Comment commander

Référence	Description
CS875M	Boîtier métallique amélioré pour centrale 8 zones extensible à 168 zones filaires
CS5500	Clavier piloté par menus déroulants en clair pour centrales CS175, CS375, CS575, CS875, NF et A2P type 2
LK550002-I	Kit langues CS5500 Installateur - Français
LK550002-U	Kit langues CS5500 Utilisateur - Français

