

CS575M*Centrale d'alarme 8 zones - boîtier métallique***Caractéristiques**

- 8 zones filaires librement programmables
- Extensible à 48 zones filaires / radio librement programmables
- 20 types de zones préconfigurées (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 8 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 48 zones
- 32 modules maximum sur le bus y compris clavier



CS575M

Centrale d'alarme 8 zones - boîtier métallique

Caractéristiques techniques

Puissance de fonctionnement	16,5 V c.a., 50 VA
Alimentation auxiliaire avec transformateur	50 VA
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
Alimentation disponible actuellement	2,5 A
Boucle de réponse	Sélectionnable : 50 ms ou 500 ms
Température de fonctionnement	0 à 49°C
Dimensions (L/H/P)	315 x 445 x 85 mm

Comment commander

Référence	Description
CS575M	Centrale d'alarme 8 zones - boîtier métallique



GE Security

www.gesecurity.be

GE Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications, visitez notre site web ou contactez votre représentant.

IPS-BFR-CS575M-2005-05-13 13:10:56 [NOT RELEASED]