

**CS575S1***Boîtier plastique de centrale 8 zones (version ANPI)***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



# CS575S1

Boîtier plastique de centrale 8 zones (version ANPI)

## Caractéristiques techniques

<b>Alimentation</b>	16,5 Vca, 25 VA
<b>Alimentation aux. avec transfo. 25VA</b>	500 mA
<b>Résistance de boucle</b>	
Pour boucle standard	4.7 kΩ
Pour détecteurs de fumée 2 fils	30 Ω maximum
<b>Pilote sirène incorporé</b>	2 tons (temporal et yelp)
<b>Courant d'alarme disponible</b>	2,5 A (sirène non pilotée)
<b>Réponse boucle</b>	Choix 50 ms ou 500 ms
<b>Température fonctionnement</b>	0 à 49°C
<b>Dimensions</b>	
Clavier (LCD/LED)	10 x 14,5 cm
Boîtier	39 x 25 cm
<b>Couleur</b>	
Clavier	Blanc ; ABS
Boîtier	Blanc cassé

## Comment commander

Référence	Description
CS575S1	Boîtier plastique de centrale 8 zones (version ANPI)



**GE Security**

[www.gesecurity.be](http://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-CS575S1-2005-05-13 13:11:29 [NOT RELEASED]