



CS275M

Centrales résidentielles hybrides et discrètes bénéficiant de la puissance Aritech. La famille de centrales hybrides pour le contrôle d'intrusion CS875/575/275/175 d'Aritech est le résultat d'un programme de recherche et de développement complet et attentif. Qu'elles couvrent 8 ou 168 zones, toutes les centrales de cette famille se programment de la même manière.

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.

Aritech 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 CS875/575/275/175 garantit à vos clients comme à vous-même des solutions qui méritaient bien leur attente.

Le CS275 prend en charge deux groupes et permet d'installer jusqu'à trois modules supplémentaires. Il offre 6 zones internes et peut être étendu à 16 zones à l'aide d'extensions sans fil.

Caractéristiques techniques

Puissance de fonctionnement	16,5 V c.a., 25 VA
Alimentation auxiliaire avec transformateur 25 VA	500 mA
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	25 x 25 cm
Boucle de réponse	Sélectionnable : 50 ms ou 500 ms

Comment commander

CS275M Centrale d'alarme 6 zones - boîtier métallique



- 6 zones filaires librement programmables
- Extensible à 16 zones max par module radio
- Transmetteur intégré
- 20 types de zone préconfigurés comme incendie, intrusion,...
- 2 groupes
- Téléchargement avec blocage installateur
- Protection par fusible électronique
- 4 sorties intégrées
- Maximum 8 claviers par groupe
- Détecteurs de fumée 2 ou 4 fils
- Armement forcé par groupe
- Armement/réarmement automatique
- Affectation de zones à un seul ou aux deux groupes
- 40 codes utilisateurs (4 ou 6 chiffres)
- Un code contrainte
- Mode test de marche
- Sortie sirène HP ou tension supervisée
- Contournement répondeur téléphonique
- Trois fonctions urgence au clavier
- Surveillance tension et courant de la ligne téléphonique
- Test dynamique batterie
- Surveillance de sirène et sortie haut-parleur
- 3 modules maximum sur le bus y compris clavier