

CENTRALES CONVENTIONNELLES : 2, 4, 8 ET 12 ZONES

Les centrales de détection incendie GOLMAR contrôlent de 2 jusqu'à 12 zones indépendantes, avec un maximum de 32 détecteurs par zone.

Chaque ligne est considérée comme une zone et peut être soit activée ou désactivée via une commande à partir du clavier.

L'unité dispose de 2 sorties : une sortie générale d'alarme sonore activée avec au moins une zone d'alarme, et une sortie de défaut général activée lors d'un dysfonctionnement soit sur l'unité de commande, soit dans une zone.

La sortie d'alarme générale peut être activée ou désactivée via le clavier. Autres relais, d'alarme générale et d'alarme par zone sont disponibles à bord de relais en option.



CCD-100

CARACTÉRISTIQUES	CCD-102	CCD-104	CCD-108	CCD-112
Nombre de zones	2	4	8	12
Certifié EN54 partie 2 et 4	No. 0051-CPD-0338			
Alimentation	26.4 Vdc			
Consommation pré-alarme (seule consensus) : mA	20 mA			
Consommation d'alarme (double consensus) : mA	40 mA			
Courant maximum/maximum externe	1.9 A/1.6 A			
Double seuil de lignes symétriques	•			
Sortie sirène supervisée	24 Vdc @ 500 mA			
Tension de sortie	24 Vdc @ 500 mA			
Sortie relais de défaut	24 Vdc @ 1 A			
Matériel	ABS			
Protection de sortie électrique avec fusible	•			
Mémoire non-volatile	•			
Contrôle du charge de la batterie	•			
Coupure de charge du batterie	•			
Clavier	•			
Exclusion des lignes simples	•			
Avertissements	LED			
Batterie	2 batteries x 7 A - 12 Vdc			
Température de fonctionnement	-5° C ÷ +50° C			
Dimensions	439(L) x 268(H) x 112(D) mm			

Accessoires

TRD100

Module d'asservissement pour série CCD100 à 4 relais.
Chaque relais est associé à une zone.

- ↑ 4 relais libre de tension (C, NA, NC)
- ↑ Puissance de commutation max: 10A à 30 Vdc



TRD100

TSD100

Module d'asservissement des sirènes pour série CCD-100.
Contient 4 sorties sirène, chacune est associée à une zone.

- ↑ Tension d'alimentation en 24Vdc (min. 19 Vdc)
- ↑ Tension de sortie activé min. 18 Vdc max. 29 Vdc
- ↑ Courant de sortie activé max: 2A à 30Vdc



TSD100