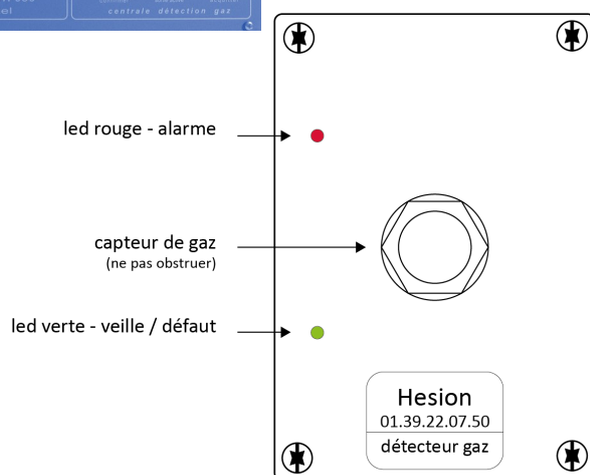
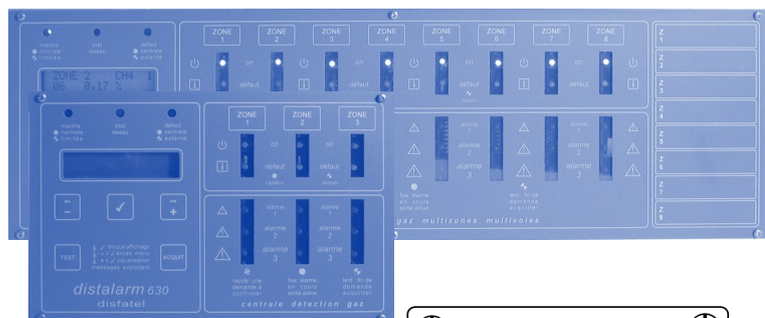


Distalarm série 600

Centrale de détection multizone à 3 seuils, pouvant associer et localiser 18 ou 36 détecteurs



Gamme étendue de fonctions :

- jusqu'à 6 gaz.
- états alarme ou défaut signalés sur les détecteurs.
- visualisation sur la centrale de tous les défauts concernant les détecteurs, l'électronique et les lignes de raccordement.
- chaque détecteur surveille sa propre tension d'alimentation et signale toute anomalie.
- asservissements différents selon le seuil et la zone.
- libellé des détecteurs modifiable et seuils réglables.

Options :

- signal sonore supplémentaire déporté.
- signal visuel supplémentaire déporté.

Caractéristiques

Dimensions :

- 630 : H 230 mm, L 220 mm, P 205 mm
- 680 : Rack 19"
-

Implantation :

- 630 : en applique
- 680 : intégrable dans une baie

Alimentation :

- secteur 230 Vac (autres alimentations sur demande)

Affichage :

- Écran lcd
- leds lumineuses pour seuil / zone

Zone d'action :

Industrie, Chaufferie, Groupe Froid, Laboratoire...

- Jusqu'à 3 ou 8 zones
- 4 ou 6 détecteurs max. par zone selon type de

Câblage et mise en service :

- centrale raccordée aux détecteurs par un câble SYT1 2p 9/10, prête à fonctionner.
- via un bornier embrochable, mise en service autonome et maintenance simplifiée.
- détecteurs raccordés exclusivement en série.

Distalarm série 600

Centrales 630 / 680 et détecteurs compatibles

Centrale	Alimentation	Méthane	Propane	Butane	Hydrogène	Hydrogène Sulfurisé	Monoxyde Carbone	Fréon	Autre gaz
		Détecteurs - Référence et Quantité maximum							
zone		SA63A	SB63A	SB63A	SH63A	ES63A	EA63A	SX63F	SX63X
		6	6	6	6	10	10	4	
630	230 Vac	18	18	18	18	18	18	12	
680	230 Vac	36	36	36	36	36	36	32	

Pour les applications qui le requièrent, la centrale est conforme à la directive N° 94/9/CE du 23/03/94 dans la catégorie cATEX A II (3) G. Elle constitue un " matériel associé ", avec un mode de protection vers la zone à risque selon [Ex ic] IIA (EN 60079-0 et EN 60079-11).