

ML-2140**DÉTECTEUR MULTICAPTEUR CONVENTIONNEL MAXLOGIC**

ML-2140 Les détecteurs multicapteurs conventionnels ont une sensibilité et une stabilité élevées grâce au contrôle par microprocesseur. Les détecteurs ont à la fois une chambre de fumée et un composant de détection de température. Ainsi, si la température ambiante atteint 60 ° C ou s'il y a une augmentation de température spécifiée dans la norme EN 54-5 et / ou s'il y a de la fumée dans la chambre optique, le feu est détecté et un signal d'alarme incendie est généré. Dans les deux cas, les fausses alarmes sont empêchées par un algorithme avancé avant le signal d'incendie généré. Detectors are suitable for indoor use. Les détecteurs conviennent à une utilisation en intérieur.

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- Compatible avec EN 54-7 et EN 54-5
- Conception basée sur microcontrôleur
- Sensibilité stable
- Un logiciel avancé empêche les fausses alarmes
- Contrôle de la pollution, compensation et alerte
- Avertissement de résultat de mesure optique faible
- faible consommation énergétique
- Protection contre les interférences électromagnétiques
- Indicateurs d'alarme incendie rouges jumelés pour un visionnement à 360 ° (il s'allume en continu en cas d'incendie, clignote une fois en moyenne pendant 8 secondes en fonctionnement normal, clignote deux fois en 8 secondes en cas de pollution et de panne)• Compatible with all standard conventional fire alarm systems
- Facile à utiliser et facile à monter
- Construction durable contre les impacts mécaniques
- Compatible avec les bases de montage maxlogic de la série ML-0140
- Compatible avec la base de montage de la série ML-0141 avec buzzer
- Compatible avec la boîte de montage en surface de la série ML-0121
- Compatible avec la base de montage encastrée de la série ML-0150

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'alimentation	10V-30V DC
Source de détection	Chambre optique et double thermistance
Courant de repos (max.)	120 μ A
Courant d'alarme (max.)	40mA
Sortie de l'indicateur à distance (max.)	45mA
Indicateur à distance	Indicateur à distance MG-4000
Indicateur d'alarme	2 LED rouges
Plage de température d'opération	(-10°C) - (+50°C)
Plage de température de stockage	(-30°C) - (+60°C)
Humidité maximale	%95 (+40°C non-condensing)
Dimensions (y compris la base ML-0140)	\varnothing :106mm, h:51mm
Poids (y compris la base)	141 gr
Sockets compatibles	ML-0140
Cable:	1x2x0,8+0,8JH(st)H / 1x2x1,5+1,5JH(st)H
Heat Detector Class	A1R

DIAGRAMME DE CONNEXION

Schéma de connexion de la base de montage du détecteur d'incendie conventionnel de la série ML-21XX

