



## Série MIX-4000

### Dispositifs intelligents et protocole

Plus de 25 ans dans tous les domaines de l'industrie de la protection contre l'incendie.

Plus de 100 pays, des milliers d'applications différentes, plus de 100 000 installations.

Les dispositifs et le protocole de la série MIX-4000 de MGC ont été développés à partir de cette expérience ainsi que de ces connaissances et données.

#### AVANTAGES

- Modules d'interruption optionnels intégrés.
- Diagnostics de ligne de qualité.
- Grande fiabilité, résistance aux interférences. Entièrement numérique. Élimination du bruit.
- Faible courant de veille, réduisant le nombre de pièces de montage, les coûts et la complexité du système.
- Programmation d'adresses simple pour une installation et un entretien faciles et rapides.
- Surveillance et diagnostics de boucles avancés et novateurs pour une économie de temps d'installation et d'entretien.
- Adressage illimité de dispositifs offrant une flexibilité complète pour chaque tâche, sans surprise.
- Plage d'adresses linéaire pouvant accueillir jusqu'à 240 capteurs de la série MIX-4000 sur une boucle.
- Commandes de groupe offrant une réponse rapide pour les applications d'envergure.
- Grande longueur de boucle, jusqu'à 5 000 pi.

#### COMPATIBILITÉ

- Compatible avec le panneau de contrôle d'alarme incendie Flex-Net-MP de Mircom et les nouvelles cartes de combinaison de boucles ALCN-960MISO et ALCN-960D





## CAPTEURS INTELLIGENTS



**MIX-4010**  
Détecteur de fumée photoélectrique (tête, non isolé)



**MIX-4020**  
Détecteur de fumée photoélectrique avec détecteur de chaleur (tête, non isolé)



**MIX-4030**  
Détecteur de chaleur à trois modes (tête, non isolé)



**MIX-4010-ISO**  
Détecteur de fumée photoélectrique (tête, isolé)



**MIX-4020-ISO**  
Détecteur de chaleur photoélectrique (tête, isolé)



**MIX-4030-ISO**  
Détecteur de chaleur à trois modes (tête, isolé)

## BASES



**MIX-4001**  
Base de détecteur de 6 po



**MIX-4002**  
Base de détecteur de 4 po



**MIX-4003-S**  
Base résonnante



**MIX-4003-R**  
Base de relais

## MODULES INTELLIGENTS



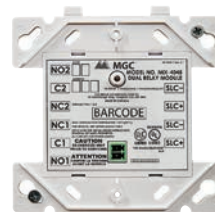
**MIX-4040**  
Module de surveillance à double entrée



**MIX-4041**  
Mini module à double entrée



**MIX-4042**  
Module d'entrée de zone classique



**MIX-4045**  
Module à double relais



**MIX-4046**  
Module de sortie supervisée (CAN, haut-parleurs, téléphone incendie)



**MIX-4050**  
Module de synchronisation



**MIX-4070**  
Module d'interruption

## ACCESSOIRES



**MIX-4090**  
Outil de programmation d'adresses



Pour obtenir plus d'information, composez le **1.888.660.4655** ou visitez **Mircom.com**

CETTE INFORMATION EST DESTINÉE À DES FINS DE COMMERCIALIZATION SEULEMENT. ELLE NE VISE PAS À DÉCRIRE LES PRODUITS SUR LE PLAN TECHNIQUE. Pour obtenir des renseignements techniques complets et précis sur la performance, l'installation, la mise à l'essai et la certification, consultez la documentation technique.

Mircom Technologies Ltd. peut modifier le contenu de ce document sans préavis. Mircom n'offre aucune déclaration ou garantie quant à l'exhaustivité ou à l'exactitude du présent contenu et renonce expressément à toute responsabilité en découlant. Ce contenu, y compris tous les noms de marque, logos, graphiques, marques et renseignements de droits d'auteur, déposés ou non, est la propriété exclusive de Mircom et ne doit pas, sans obtenir au préalable son consentement, être utilisé, reproduit, stocké ou transmis par quelque moyen que ce soit. Les achats de produits de Mircom sont assujettis aux garanties standards, au contrat de licence de logiciel et aux modalités, disponibles sur demande.

© 2020 Tous droits réservés. Propriété exclusive de Mircom Technologies Ltd.



Intertek

MGC-SS\_190017\_FR  
REV 0 3/22