



MIX-2000  
Base de montage intelligente



MIX-2001  
Base intelligente EZ-Fit de 6 po



MIX-2001R  
Base intelligente à relais  
de 6 po



MIX-2001HT  
Base de sondeur intelligente  
de 6 po

## Caractéristiques

- Profil plat
- Compatible avec les détecteurs adressables intelligents de la série MIX-2000 de Mircom
- L'adresse du détecteur est enregistrée dans la base
- Adressage automatique avec la carte MIX-ADD
- Choix de diverses bases de montage
- Facilité d'installation
- Aspect élégant

## Description

Les bases de montage intelligentes de la série MIX-2000 offrent diverses possibilités d'installer les détecteurs, quelle que soit l'application. Les détecteurs de la série MIX-3000 peuvent être montés dans une base avec ou sans collerette, selon la boîte de jonction utilisée. La carte d'adresse MIX-ADD réside dans la base elle-même, ce qui permet de remplacer le détecteur facilement et à moindre coût.

### Base de montage intelligente MIX-2000

La base de montage intelligente MIX-2000 est une base standard de 4 po sans collerette.

### Base de montage intelligente EZ-Fit MIX-2001

La base de montage intelligente EZ-Fit MIX-2001 est une base de 6 po à faible épaisseur avec collerette.

### Base intelligente à relais MIX-2001R

Cette base de montage de 6 po à faible épaisseur est dotée d'un contact de relais de forme C pour la commande de fonctions auxiliaires comme le contrôle de clapets de conduit d'air ou le rappel d'ascenseurs.

### Base de sondeur intelligente MIX-2001HT

La base de sondeur intelligente MIX-2001HT fournit un sondeur intégré qui peut être utilisé à des fins d'évacuation. Le MIX-2001H offre une sortie de motif fixe ou temporelle sélectionnable et des niveaux de volume élevés ou faibles sélectionnables. La base de la sirène nécessite une alimentation externe 24VDC.



7300-1477:145  
(MIX-2000, MIX-2001  
& MIX-2001R)



S6295



S6965



### Carte d'adressage MIX-ADD

Une méthode d'adressage unique en son genre et brevetée fournit un moyen d'identification simple, convivial et précis de l'emplacement du détecteur. Une carte codée MIX-ADD est insérée dans la base. Le code peut alors être lu par n'importe quel détecteur de la série Alpha lorsqu'il est enfoncé dans la base. Grâce à cette méthode, tous les composants électroniques se trouvent dans le détecteur, mais les renseignements sur l'emplacement sont enregistrés dans la base. Avec la carte MIX-ADD, l'installation et la mise en service du système sont plus faciles et plus rapides.

Les erreurs d'adressage durant l'entretien et le dépannage sont aussi éliminés.

## Caractéristiques techniques

### Fiche technique des bases

<b>Diamètre</b>
4 po (102 mm), sans collerette 6 po (150 mm) avec collerette
<b>Température de fonctionnement</b>
32 °F à +120 °F (0 °C à +49 °C)
<b>Humidité relative</b>
10 % à 93 %, sans condensation

### Cotes électriques du MIX-2001R

<b>Tension de fonctionnement</b>
17 à 28 V cc
<b>Courant de veille</b>
0mA @ 24V cc
<b>Courant d'alarme</b>
Fourniture externe: 46mA @ 24V cc Détecteur associé: 2mA @ 24V cc
<b>Caractéristiques du relais</b>
1 contact de forme C 1 A à 30 V cc (charge résistive), 0,3 A à 75 V cc (charge résistive), 0,7 A à 50 V cc (charge résistive),

### Cotes électriques du MIX-2001HT

<b>Tension de fonctionnement</b>
17 to 30 V cc (24V cc nominal)
<b>Courant de veille</b>
0.03mA @ 24V cc
<b>Courant d'alarme</b>
Fourniture externe: 29mA @ 24VDC Détecteur associé: 8mA @ 24V cc
<b>Sound Output</b>
Sélection de volume élevé: 85 dB à 10 pieds Sélection de faible volume: 75 dB à 10 pieds

## Renseignements pour commander

Modèle	Description
MIX-2000	Base intelligente de 4 po (sans collerette) avec carte MIX-ADD
MIX-2001	Base intelligente EZ-Fit de 6 po avec carte MIX-ADD
MIX-2001R	Base intelligente de 6 po à relais, avec carte MIX-ADD
MIX-2001HT	Base de sondeur intelligente de 6 po avec carte MIX-ADD
MIX-ADD	Carte d'adressage pour les bases de la série MIX-2000 (10 unités)

NE PAS UTILISER AUX FINS DE L'INSTALLATION



**Canada**  
25 Interchange Way  
Vaughan (Ontario) L4K 5W3  
Téléphone (905) 660-4655  
Télécopieur (905) 660-4113

**États-Unis**  
4575 Witmer Industrial Estates  
Niagara Falls, New York 14305  
Sans frais (888) 660-4655  
Télec. sans frais (888) 660-4113

Distributeur :

Site Web : <http://www.mircom.com> Courriel : [mail@mircom.com](mailto:mail@mircom.com)

ISO 9001:2008  
ENREGISTRÉ



CAT. 5674F  
Rev. 1