



Descripción

Las estaciones manuales de alarma contra incendios de la serie MS-400MP(U) de Mircom proporcionan activación manual de la alarma contra incendios. Estas están disponibles en versiones de una o dos etapas. En los modelos de dos etapas un interruptor de llave permite la activación de la segunda etapa de alarma.

Todos los modelos son compatibles con los paneles de alarma y detección de incendio de las series FX-400 y Flex-Net™, con protocolo MP.

Las estaciones manuales MS-400MP están fabricadas en aluminio extruido de alta calidad, con acabado en color rojo. Una etiqueta resistente a la abrasión con letras grandes en relieve proporciona instrucciones claras y legibles.

Cada estación incluye un módulo direccionable con protocolo MP conectado permanentemente.

El modelo MS-402MP (de dos etapas) es una estación manual de simple acción similar al modelo MS-401MP, excepto que esta incluye adicionalmente un interruptor de Alarma General A. G. con contacto normalmente abierto. Por razones de seguridad solamente se puede acceder al interruptor de A.G. después de que la lengüeta ha sido deslizada hacia el frente. Cada estación manual se suministra con una llave.

El modelo MS-407MP(U) es una estación manual de una etapa que incluye un interruptor N.C. adicional.

El sufijo "U" indica que es la versión correspondiente para comercializarse en los Estados Unidos de América.

El direccionamiento se realiza mediante el programador de dispositivos MIX-4090. Para programar la dirección del dispositivo, es necesario realizar el procedimiento siguiente: desconecte ambos extremos del lazo de comunicación SLC y enchufe la terminal del cable del programador en el puerto de programación ubicado en el módulo de la estación manual. Una vez realizado se procede a realizar la programación. Si no se realizan estos pasos se puede llegar a cambiar por error la dirección previamente programada del dispositivo anterior.

Características

- Aluminio extruido de alta calidad.
- Atractivo diseño con perfil Delgado.
- Módulo Inteligente Direccionable con Protocolo MP Integrado.
- El deslizamiento de la puerta hacia el frente de la estación activa la operación del módulo inteligente.
- La dirección de la estación se asigna mediante el módulo programador portátil.
- Interruptor de llave incluido en modelos de dos (2) etapas.
- Se monta sobre caja de registro rectangular estándar.
- Testigo de activación mediante varilla plástica de ruptura, opcional.

Operación

Activación de la alarma.

Al deslizar hacia el frente la puerta de la estación, el interruptor interno conmutará activando el módulo inteligente direccionable.

Activación de la alarma de dos etapas (Sólo disponible en modelo MS-402MP).

El modelo MS-402MP, (versión de dos etapas), incluye un interruptor de llave, al cual se accede hasta después de que se ha deslizado la palanca hacia el frente y se ha abierto la puerta. La operación del interruptor iniciará la segunda etapa del sistema de señalización de dos etapas.

Rearmado de la estación.

El rearmado de la estación se realiza insertando un destornillador de 1/8" en el orificio ubicado en el frente de la estación. Una vez que la puerta de activación se ha deslizado hacia el frente esta se abre y solo se podrá cerrar mediante la utilización del destornillado.

Nota: El rearmado de la estación no cancela la alarma en el panel de control.

Todas las estaciones manuales de alarma deben instalarse según los requisitos específicos descritos en los códigos UL, ULC, y códigos nacionales o locales aplicables



Especificaciones

Dimensiones	4.525" Alto x 3.3" Ancho x 0.762" Profundidad
Voltaje Nominal de Operación	15 a 30 VCD
Máxima Corriente en Alarma	3.3 mA
Corriente en Reposo	2 mA
Rango de Temperatura	32°F a 120°F (0°C a 49°C)

Diagrama de Montaje

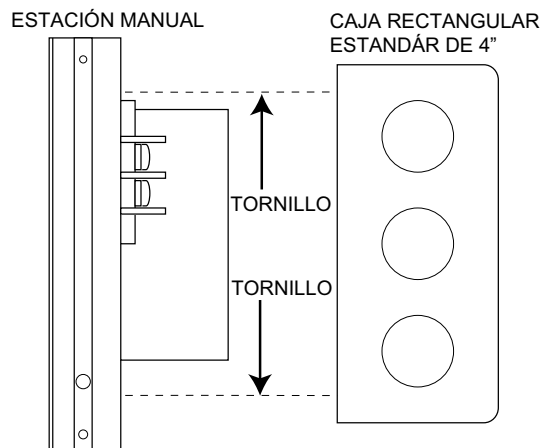
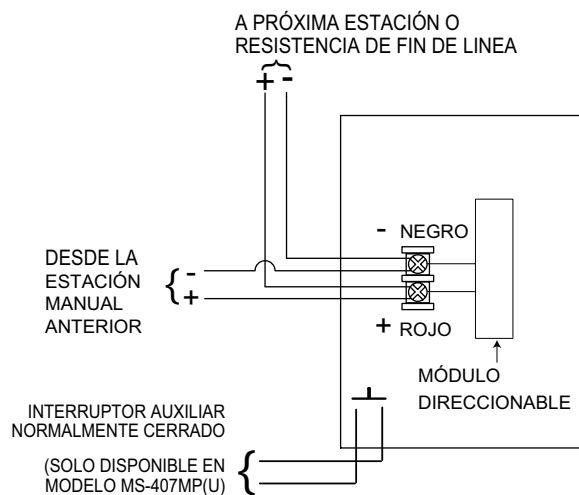


Diagrama de Conexión



Información para ordenar

Modelo	Descripción
MS-401MP	Estación manual de alarma inteligente de tipo simple acción con protocolo MP. - ULC
MS-402MP	Estación manual de alarma inteligente de dos etapas, con protocolo MP.- ULC
MS-407MP	Estación manual de alarma inteligente de tipo simple acción con interruptor N.C. adicional. - ULC
MS-401MPU	Estación manual de alarma inteligente de tipo simple acción con protocolo MP. - UL
MS-407MPU	Estación manual de alarma inteligente de tipo simple acción con interruptor N.C. adicional. - UL
MIX-4090	Programador portátil de dispositivos de la Serie MIX-4000.
GL-004K	Testigo de activación (Barra plástica de ruptura).



Canadá

25 Interchange Way Vaughan, ON L4K 5W3
Teléfono: (905) 660-4655 | Fax: (905) 660-4113

Estados Unidos de América

4575 Witmer Industrial Estates Niagara Falls, NY 14305
Teléfono: (888) 660-4655 | Fax: (888) 660-4113

www.mircom.com



ESTA INFORMACIÓN ES PARA FINES DE MARKETING ÚNICAMENTE Y NO TIENE LA INTENCIÓN DE DESCRIBIR LOS PRODUCTOS TÉCNICAMENTE.

Para obtener información técnica completa y precisa relacionada con el rendimiento, la instalación, las pruebas y la certificación, consulte la documentación técnica. Este documento contiene la propiedad intelectual de Mircom. La información está sujeta a cambios por Mircom sin previo aviso. Mircom no representa ni garantiza la exactitud o integridad. Reservados todos los derechos. Todas las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

CAT. 5961S

Rev. 2