



## Product Data Sheet

# 2010-2-NB

## Accesorio Panel de Fuego Direccional - Tarjeta Comunicación Red RS485

### General

La tarjeta de red FIRENET le permite crear una de red redundante y robusta de 32 nodos, a través de RS485, soportando a un máximo de 32 lazos. Cada nodo puede ser una central de incendios, con o sin interfaz de usuario (BLACK BOX) o un rpanel epetidor de incendios. Cuando se de el caso de superar los 1500 m de distancia entre 2 nodos o cuando puedan surgir problemas de interferencias EMC se recomienda un convertidor de cobre / fibra.

### Aplicaciones

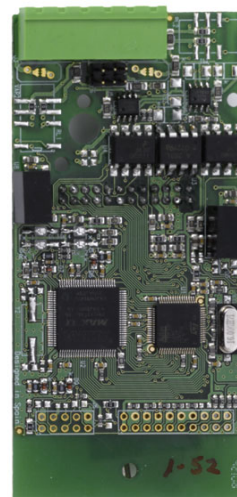
Es posible repetir la interfaz de usuario del panel cuando por ejemplo, hay más de una puerta de salida en el edificio y en cada una de ellas se requiere la información del sistema de incendio.

En caso de tener que repartir la carga del sistema, o si tiene más edificios en un único sitio que tienen que conectarse a un mismo sistema o en caso de una especificación que requiere por ejemplo, que en cada planta del edificio sea instalado un panel control y conectados todos en anillo.

Además, si un sistema existente necesita ser ampliado, usted puede instalar el 2010-2-LB si sólo requiere 1 o 2 bucles a nivel local o pueden realizar la solución más completa mediante la conexión de otro panel en la red. La elección es suya.

### Montaje

La tarjeta puede ser conectada directamente en la parte frontal de la placa principal del panel. No requiere de cableado adicional.



### Características estándar

- Red Clase A network
- 1500m entre nodos
- Para paneles y repetidores
- Hasta 32 nodos / 32 lazos
- Conectores desenchufables
- Conexión directa en la placa base del panel

# 2010-2-NB

## Accesorio Panel de Fuego Direccional - Targeta Comunicación Red RS485

### Especificaciones técnicas

Protocolo	Propietario basado en RS485
Clase	Clase A
Max. distancia entre nodos	1500m
Condiciones Medioambientales	
Temperatura de almacenamiento	-10°C a +50 °C
Temperatura de trabajo	-8°C a +42 °C
Humedad Relativa	max. 95 % (sin-condensacion)
Mecánicas	
Peso	0.04 kg

### Información para pedidos

Referencias	Descripción
2010-2-NB	Accesorio Panel de Fuego Direccional - Targeta Comunicación Red RS485

