

Información general

La tarjeta de expansión JBE-P2L2-2LP permite agregar dos lazos adicionales al panel de control JBE-P2L1. JBE-P2L1 soporta hasta un máximo de ocho lazos, total de hasta tres tarjetas por panel. La tarjeta principal del panel proporciona dos lazos al sistema.

El panel JBE-P2L1 tiene la posibilidad de alojar una tarjeta de expansión. Es posible utilizar la tarjeta JBE-P2L2-2LP para agregar 2 lazos adicionales al panel. Se requiere de la caja de expansión JBE-EXP para agregar hasta un máximo de 3 tarjetas de lazos adicionales al panel.

Para obtener instrucciones detalladas sobre cómo instalar las tarjetas de lazos en la caja de expansión JBE-EXP, consulte el manual correspondiente.

Datos técnicos

Tarjeta de expansión de 2 lazos		
Número de lazos de detección	2	
Topologías de lazo de detección	Clase A (anillo) o Clase B (estrella)	
seleccionables por el usuario		

Conexión a equipos de campo	
Distancia máxima del lazo	2.000 m
Tipo de cable recomendado	2 x 1,5 mm2 par trenzado sin malla
Número máximo de puntos	200 por lazo clase A (máx. 2x200)
direccionables (mezcla libre de	
detectores, MCP, E/S, sirenas)	
Tensión de bucle de detección	Protocolo pulsos JBE (20 a 30 Vpp)
Corriente disponible en bucle de	500 mA
detección	

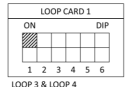


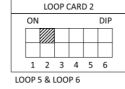
Instalación

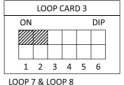
- 1. Desconectar baterías y alimentación general del panel P2L1.
- 2. Fijar la tarjeta en el panel. Ver imagen adjunta.



- 3. Fijar la tarjeta, usando los 4 tornillos proporcionados.
- 4. Seleccione la dirección de la tarjeta utilizando el DIP de configuración.







Encender el panel y actualizar el número de tarjetas de lazo disponibles.
 Ver menú:

Instalación\8. Composición del sistema

- 6. Tras el reset, el panel ya tiene los lazos disponibles.
- 7. Recuerde configurar la clase A/B del lazo en el menú siguiente, según el tipo de instalación (clase A para instalación en bucle).

Ajustes\5. Configurar lazo clase A o B



Mantenimiento

Se debe realizar una prueba de alarma regularmente, se recomienda cada 6 meses.

Normativa



0370

Jade Bird Fire Alarm International (Europe), S.L. C. Tarragona, 157. 08014 Barcelona (Spain)
20

DoP-0370-CPR-3813-1

EN 54-2, EN 54-4

JBE-P2L1

Central de Detección y Alarma Analógica, destinada a su uso en los sistemas de detección y alarma de incendios instalados dentro y alrededor de edificios.

Ficha técnica: véase TF-JBE-P2L1-10 proporcionado por el fabricante.

Jade Bird Fire Alarm International (Europe), S.L. C. Tarragona, 157. 08014 Barcelona (Spain) www.jadebird.eu.com

