



TMD-100

Tarjeta de comunicación RS485
con salida Modbus

Descripción

La tarjeta de comunicación TMD-100 permite la conexión de la gama de centrales convencionales CCD-100 de Detnov para el control remoto de las principales funciones de la central y realizar integraciones con terceros mediante protocolo Modbus.

Características

- Salida RS485
- Acceso remoto y soporte sobre protocolo Modbus
- Activar o desactivar zonas de la central convencional
- Activar o desactivar zonas en prueba de la central convencional
- Activar o desactivar salidas de los módulos TRD-100 y TSD-100
- Verificar el estado de la fuente de alimentación
- Verificar el estado de entrada auxiliar
- Activar o desactivar relé de alarma
- Activar o desactivar relé de avería
- Activar o silenciar sirenas
- Verificar el estado de las sirenas
- Verificar el estado de la salida 24V auxiliares
- Permite rearmar la central convencional

Aplicaciones

La tarjeta de comunicación TMD-100 es la selección ideal para controlar remotamente las centrales convencionales CCD-100. Es ideal para la gestión de pequeñas, medianas y grandes instalaciones, como por ejemplo: sector bancario, retail, salas técnicas, etc.

Esta tarjeta permite al instalador el control remoto de la central convencional de incendios. Mediante la TMD-100 es posible consultar el estado de las zonas, entradas auxiliares, fuente de alimentación, sirenas y tarjetas de expansión instaladas en la central.

Características Técnicas

Características de red		
	Número máximo de nodos:	32
	Distancia máxima entre nodos:	1 km
	Distancia máxima del sistema:	32 km
Conexionado		
	2 x 1,5 mm ² trenzado y apantallado	
Entorno		
	Temperatura trabajo:	De -10°C a 40°C
	Humidad relativa:	95% sin condensación