

TBUD-250

Tarjeta de expansión microprocesada de 2 lazos

Descripción

La tarjeta TBUD-250 permite añadir 2 lazos a la central analógica Detnov CAD-250 y a las cajas de ampliación: CAD-250-B y CAD-250-BLED.

Cada lazo puede llegar a controlar hasta 250 direcciones, sin existir limitaciones en el número de detectores y módulos a instalar.

La comunicación entre los dispositivos del lazo y la central se realiza a través de 2 hilos. La conexión de estos dispositivos en el lazo soporta la no polaridad en caso de no disponer de aislador incorporado.

Características técnicas

Lazo		
	Número máximo de dispositivos: Carga máxima: Longitud máxima del lazo: Resistencia máxima del cable: Capacidad máxima del cable:	250 400 mA 2 km ₍₁₎ 44 Ω 500 nF/km
Entorno		
	Temperatura trabajo:	De -5°C a 40°C
	Humedad relativa:	95% sin condensación

⁽¹⁾ Verifique con la herramienta "System calculation" el número máximo de dispositivos y la longitud del lazo según la sección del cable utilizado.