



## Paneles de alarma

Paneles de alarma Nöllped-Telepro®

Los paneles de alarma Nöllped-Telepro-ISP-8, ISP-16, ISP-24 e ISP-32 (modelos de ocho a treinta y dos canales, respectivamente) son un producto flexible, funcional y fiable utilizado en los sistemas de automatización de protección y control.

Combinan bajo costo con alta calidad, diseño compacto y único, con funciones opcionales de comunicación y registro de eventos.

Cada uno de los canales está aislado y protegido por optoacopladores, supresores de armónicos y software de filtrado de ruido.

Se pueden utilizar de forma segura en entornos con un elevado nivel de ruido electromagnético, que se mide de forma continua.

La selección de la bocina y el timbre se puede realizar mediante pulsadores y todos los parámetros se pueden ajustar a través del software Ipsimtm (solo para los que tienen la opción de comunicación).

Los modelos con registro de eventos opcional proporcionan registros de eventos con resolución de 1 ms.

El tiempo de respuesta y liberación para el entorno con ruido electromagnético se puede programar entre 3 y 250 ms (para los que tienen opción de comunicación).

El puerto de comunicación RS-485 opcional admite Modbus RTU y se puede integrar fácilmente en los sistemas SCADA.

Los paneles se pueden etiquetar fácilmente con la ayuda de la plantilla de etiquetado específica proporcionada por Nöllmed-Telepro.



**Más información:**

<https://www.nollmed.com.ar/>

**NÖLLMED**

