

PLC

VERSIÓN TERMINAL

Microcontrolador programable, económico y eficiente para aplicaciones de control de máquinas o de adquisición automática de datos de producción en tiempo real.

En la línea de los productos desarrollados por Sirea, este nuevo controlador compacto proporciona una gran escalabilidad, y un gran rendimiento gracias a su integración en estuche mural o en resalte. Este PLC se compone de una pantalla a color de 2,4" que otorga al conjunto una talla reducida logrando una reducción de espacio notable.



CARACTERÍSTICAS

- 1 puerto RS485
- 1 puerto RS232
- 1 puerto RS232TTL
- 1 entrada de teclado con 5 teclas en fachada
- Pantalla TFT a color de 2,4 "
- Alimentación: 12 a 24 VDC
- 512 kB de memoria RAM guardada
- 16 kB de memoria RAM de vídeo
- 1 zumbador
- Lector de tarjeta microSD
- Guardado de fecha y hora (opcional)
- Microprocesador ARM Cortex

APLICACIONES

- ✓ Control de máquinas
- ✓ Gestión técnica centralizada
- ✓ Control de acceso, seguridad
- ✓ Gestión técnica de edificios (BMS)
- ✓ Medición
- ✓ Entradas/Salidas deportadas

Sirea, una empresa especializada en el sector de los automatismos industriales y de la energía eléctrica