

PLC compacto multifunción Modelo FPX c/Terminal a tornillo

AUTOMATIZACIÓN



Descripción

El nuevo PLC FP-X es el sucesor del FP1. Reduciendo significativamente el tamaño, el FPX ofrece más capacidad de memoria, mayor velocidad de proceso y avanzadas funciones de control de posicionamiento.

Características

- Máx. 382 E/S
- Máx. 28 entradas / 16 salidas analógicas
- Puertos: 3 x RS232C ó 2 x RS232 + 1x RS485 C30, C60 y puerto USB.
- Memoria de programación: 16.000 ó 32.000 pasos
- Memoria de datos: 32.765 registros.
- PROFIBUS, Ethernet TCP/IP, Modbus.
- Funciones de control de posicionamiento.
- Ejecución simultánea de dos interpolaciones lineales de 2 ejes cada uno.
- Elevada velocidad de proceso de 0,32µs por instrucción básica.
- Memoria Maestra adicional con función de calendario-reloj.
- Altas prestaciones de comunicación (hasta 3 puertos serie).
- Ampliable hasta 300 puntos de E/S mediante expansiones propias o 366 si se utilizan las ampliaciones del FPO.
- Diferentes casetes de expansión (casetes de comunicación (RS232, RS422, RS485 y Ethernet), casetes de E/S analógicas, termopar, RTD, E/S de pulsos etc.) No se necesita espacio adicional para instalar estos casetes ya que se conectan directamente sobre la propia CPU.
- Protocolo Modbus maestro y esclavo.

Consulte por el modelo más adecuado a sus necesidades.