

Controlador CompactLogix 5480

Rendimiento Logix y un sistema operativo comercial en una misma plataforma.

Escenarios de uso:

- Análisis, recolección de datos y cálculos predictivos
- Gateway en la nube, concentrador de datos
- Control de máquina y de línea
- Control y visualización integrados
- Visión de control y de máquinas de terceros



La adquisición de datos aporta un mayor control a los procesos de una organización y una respuesta más rápida a los fallos que se puedan producir.



El controlador CompactLogix™ 5480 de Allen-Bradley brinda una CPU disponible a nivel comercial y un sistema operativo Windows 10 IoT Enterprise que funciona independientemente del núcleo de control Logix.

Rendimiento, flexibilidad y resolución de problemas con características mejoradas

- Proporciona control en tiempo real Logix y una instancia del sistema operativo Windows 10 IoT Enterprise en una misma plataforma
- Usa el ambiente y las herramientas de desarrollo Studio 5000®
- Mayor aumento de rendimiento y producción, resultado de una ejecución de tiempo de escán y actualización de lazos de movimiento más rápidas