

ETHERNET



CONTROL TOTAL DE SUS PROCESOS

COMPLETA SOLUCIÓN CON ETHERNET TCP/IP

El ELC ETHERNET es un PLC equipado con puerto ethernet, creando una increíble cantidad de aplicaciones adicionales.

Este micro autómatas es un módulo compacto y ampliable, combina ethernet, micro-autómatas PLC, y opciones como múltiples opciones de comunicación, tales como (1 USB, 1 RS232, 1 RS485, ASCII MODBUS/RTU/TCP, Master/Esclavo).

Es la solución ideal para todos aquellos proyectos que requieren de una comunicación mediante ethernet.

Al mismo tiempo, conectándolo a nuestra aplicación EasyScada pueden realizar una excelente monitorización del proceso.

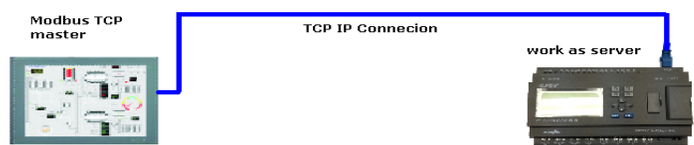
Opciones de comunicación:

Características:

- Conectividad ethernet.
- RS232, RS485, con conectividad Modbus.
- Protocolo de red TCP/IP/UDP.
- Funciones ampliadas:
 - Reloj astronómico.
 - Minima / maxima.
 - Valor promedio.
 - Filtro analógico.
 - Cronómetro.
 - Reestablecimiento del dispositivo.
 - Estado de los puertos de comunicación.
- Configuración remota y software eSmsConfig
- Protección de acceso por contraseña

• Directamente con varias cpu's del sistema ethernet u otras marcas mediante conexión Ethernet Modbus TCP/IP.

• Gracias a los bloques Modbus puede utilizar la Cpu como master o esclavo. combinando con RS232 y RS485 puede realizar sistemas de comunicación complejos.



BILMATIC
CONTROL Y AUTOMATISMOS