

CONTROLADORA INTELIGENTE PARA SUPERVISÃO

MODELO: ASIC - 8540



DESCRIÇÃO

O Controlador digital ASIC- 8540 oferece muito em um pequeno formato. Desenvolvido para o mercado de ar-condicionado, ventilação e aquecimento, também é utilizado para controle de demanda elétrica, iluminação, irrigação e processos industriais. Pode ser conectado diretamente a um modem que permite uma chamada telefônica, em caso de alarme, para um lugar remoto. O relógio calendário interno com uso de bateria, permite programar as horas do dia, o dia da semana e os feriados, sua memória não volátil retém os dados por tempo indeterminado.

O servidor ASI DDE assegura a compatibilidade entre o controlador e qualquer programa baseado em Windows com planilhas eletrônicas, base de dados e programas gráficos. O software ASI Expert de plataforma Windows, permite que a configuração do controlador seja rápida e fácil, sendo compatível com Windows 98/95 e NT. Usado também para criar suas próprias planilhas com gráficos e acompanhar em tempo real qualquer parâmetro.

CARACTERÍSTICAS

- 8 Entradas Universais, podendo ser utilizadas para contagem de pulsos, 4 a 20 mA, 0 a 5 Vcc, 1 a 5Vcc ou digital, sendo neste caso expansível até 32 entradas.
- 3 Saídas Binárias por meio de relés e 4 saídas analógicas
- 5 Saídas por intermédio de "triacs" para interruptor com tensão de 24 Vca
- Porta de comunicação RS-485 com acesso RS-232
- Token passing peer-to-peer ou comunicação tipo "polled"
- Compatível com produtos ASI Data Server

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Kit para conversão de entrada universal em quatro entradas digitais: AI-4DI
- Supressor de voltagem, 10Vcc : TVS-10
- Kit Varistor, 47V: MOV-47
- Placa: Triac / Rele : BR-01