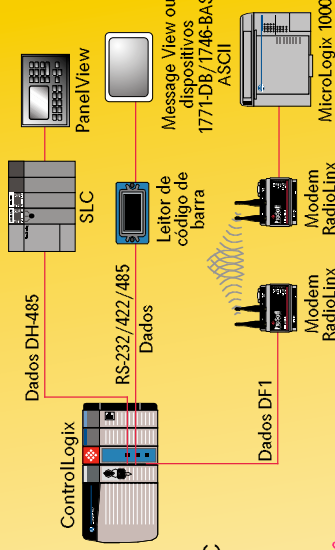


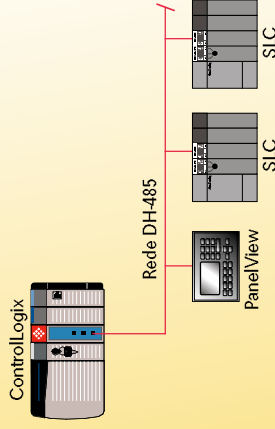
Módulo BASIC programável para ControlLogix

- Migração de programas BASIC utilizados em módulos 1771-DB e 1746-BAS para a plataforma ControlLogix é rodado com maiores velocidades
- Adiciona capacidade de programação BASIC com funções DH-485 e DF1
- Permite o desenvolvimento de programas para aplicações específicas
- Para simples comunicações ASCII use nossos módulos GSC para CLX, SLC e PLC5



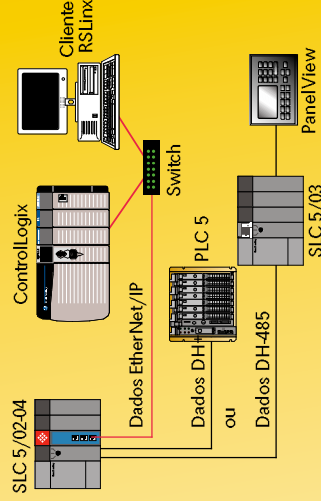
Interface DH-485 para ControlLogix

- Compõe uma ligação entre a rede DH-485 e a placa traseira do rack ControlLogix Allen-Bradley
- Interface entre processadores ControlLogix da Allen-Bradley com outros dispositivos compatíveis com o protocolo DH-485
- Dispositivos compatíveis incluem PLCs e SLCs além de uma grande variedade de dispositivos



Adicione conectividade Ethernet para SLC 5/02, 5/03 e 5/04

- Preserva redes existentes conectadas DH+ e DH-485 para processadores A-B SLC 5/02, 5/03, 5/04 e provém acesso para redes EtherNet/IP
- Solução de slot único conecta processadores A-B SLC 5/02, 5/03 e 5/04 para redes EtherNet/IP
- Acessa o programa do processador via EtherNet/IP utilizando a porta serial do módulo e porta serial do processador



Hoje é o seu futuro.

Novos produtos que trazem o futuro da conectividade para as suas aplicações.

MVI56-BAS:
Programa BASIC para a
plataforma ControlLogix



MVI56-DH485
Conectividade de
redes SLC DH485
para ControlLogix



MVI46-DFNT:
Processadores EtherNet/IP para
SLC



Prosoft
T E C H N O L O G Y

www.prosoft-technology.com/cra