

CARACTERÍSTICAS

- Compatibilidade de Rede com a linha de painéis de controle CHAMELEON: G-One, GEKKO, OCTO+ e NODE+.
- Conexão aos painéis de controle via RS422, Fibra Óptica ou TCP/IP.
- Registro de eventos (10.000 eventos).
- Tela gráfica LCD retroiluminada de 240 x 64 pixels.
- Programação por meio do teclado integrado ou software Loader PC.
- Suporte a múltiplos idiomas (selecionáveis no menu).



INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Em uma Rede Chameleon, o CHAMELEON REPEATER é usado como um "Repetidor de Sistema". Ele funciona como um painel de controle em rede endereçado (sem laços) e tem a capacidade de processar e registrar (Log de Eventos) todas as "informações do sistema". Para diagramas de conexão e comissionamento de projetos, consulte o manual da Rede Chameleon, bem como o manual da Interface de Comunicação sendo utilizada.

A tela gráfica retroiluminada do CHAMELEON REPEATER pode acomodar qualquer tipo de caracteres personalizados ou símbolos gráficos, permitindo suporte a vários idiomas, bem como elementos pictóricos e personalizáveis.

O CHAMELEON REP é fornecido sem capacidade de gerenciamento de bateria. Ele é projetado para ser conectado a uma fonte de alimentação externa. A programação de Causa e Efeito de todo o sistema, bem como todas as configurações específicas do cliente, podem ser baixadas ou carregadas usando o software CHAMELEON CONNECTOR e, em seguida, transmitidas para outros painéis de controle em rede.

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO PRIMÁRIA	28,5V CC nominal (Máximo)
CORRENTE DE REPOUSO	65 mA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO/ARMAZENAMENTO	-10°C a 50°C
UMIDADE	Máx. 85% UR (Não condensante)
PROTEÇÃO CONTRA INGRESSO / MATERIAL	IP30 / ABS
DIMENSÕES / PESO	256 (L) x 194 (A) x 75 (P) mm / 760 g
COR	Branco (RAL 9003), Vermelho (RAL 3001) ou Antracite (RAL 7016)

CONTATO