

ADC-AC-MR50

ESPECIFICAÇÕES

POTÊNCIA DE ENTRADA

12/24 VCC, 150mA máx.

POTÊNCIA DE SAÍDA

Passagem de tensão de entrada

COMUNICAÇÃO

RS-485 de 2 fios

ENTRADAS

Uma entrada de leitor dedicado

Duas entradas programáveis

Uma entrada de violação dedicada

SAÍDAS

Duas saídas de relé:

Relé 1: Contato normalmente aberto (NO): 5A
@ 30 VCC resistivo

Contato normalmente fechado (NF):
3A @ 30 VCC resistivo

Relé 2: 2A @ 30 VCC resistivo Controle
de LED de fio único

Saída de campainha de fio único

CERTIFICAÇÕES

UL294 reconhecido

FCC Parte 15 Classe A

Compatível com CE

RoHS (2011/65 / EU e 2015/863) EU

REACH (1907/2006)

Proposta 65 da Califórnia

Criptografia NIST certificada

DIMENSÕES

2,75 x 4,25 x 1,0 "(70 x 108 x 25,4 mm)

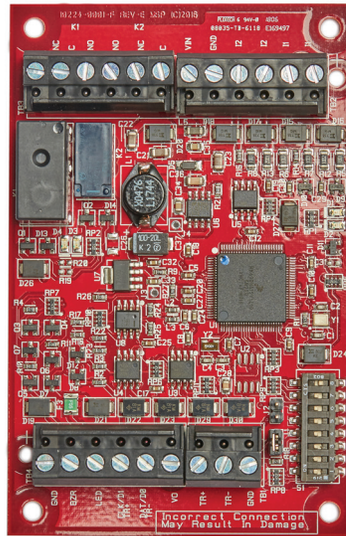
TEMPERATURA

- 40 - 167 ° F (-40 - 75 ° C) operacional

- 67 - 185 ° F (-55 - 85 ° C) de armazenamento

UMIDADE OPERACIONAL

5-95% RHNC



MR50 Single Reader Módulo de Expansão

O Smarter Access Control é uma solução poderosa e fácil de usar para empresas que variam de pequenas lojas a grandes propriedades comerciais. O MR50 Single Reader ExpansionModule foi projetado para adicionar um leitor extra a um controlador de porta Alarm.com. Cada ADC-AC-MR50 adiciona uma porta de leitor, duas saídas de relé e duas entradas programáveis ao sistema. Conecte o módulo de expansão ao controlador usando um par trançado RS-485 blindado.

Para instalações comerciais maiores, os módulos de expansão de leitor único e duplo podem ser encadeados em série.

Recursos do ExpansionModule

- Fornece todo o I / O necessário para uma única porta usando um leitor
- Um leitor de entrada
- Duas saídas de relé
- Duas entradas programáveis
- Para uso com controladores Alarm.comDoor

Benefícios de controle de acesso mais inteligente

- Formato de cartão digitalizado para adicionar e detecção serial
- Controle as portas e gerencie os usuários do aplicativo
- Alarm.com Integrado às ofertas de vídeo e intrusão da
- Alarm.com Programação flexível e fácil de usar
- Configure o hardware usando a web ou aplicativo para fácil instalação
- plug & play - sem necessidade de experiência em rede