

ADAM-4050

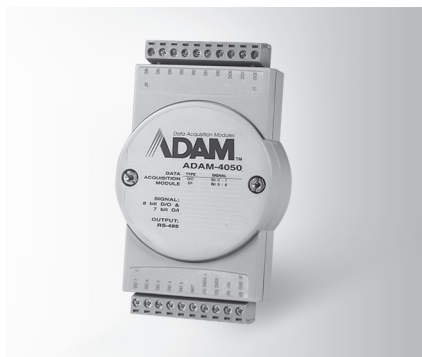
ADAM-4051

ADAM-4052

16路Modbus数字量输入/输出模块

16路Modbus隔离数字量输入模块

8路Modbus隔离数字量输入模块



ADAM-4050



ADAM-4051



ADAM-4052



规格

常规

- 认证 FCC, CE
- 连接器 2 x plug-in 接线端子 (#14 ~ 22 AWG)
- 功耗 0.2 W @ 24 V DC typ.
0.4 W @ 24 V DC max.
- 看门狗 系统 (1.6 秒)
- 通讯协议 ASCII command and Modbus/RTU

数字量输入

- 通道数 7
- 输入电平 干接点 Logic level 0: Closed to GND
Logic level 1: Open
- 湿接点 Logic level 0: 1 V max
Logic level 1: +3.5 ~ 30 V or floating
Pull up current: 0.5 mA,
10 kΩ resistor to 5 V
Support DO type: Sink (NPN) only

数字量输出

- 通道数 8
open collector to 30 V,
30 mA max. load
- 功耗 300 mW

规格

常规

- 认证 FCC, CE
- 连接器 2 x plug-in 接线端子 (#14 ~ 28 AWG)
- 功耗 0.7 W @ 24 V DC typ.
1.25 W @ 24 V DC max.
- 看门狗 系统 (1.6 秒)
- 通讯协议 ASCII command and Modbus/RTU
- LED指示灯 支持

数字量输入

- 通道数 16
- 输入电压 50 V max
- 输入电平 干接点 Logic level 0: Open
Logic level 1: Closed to GND
- 湿接点 Logic level 0: 3 V max or floating
Logic level 1: 10 ~ 50 V
Support DO type:
Sink (NPN) and Source (PNP)

- 隔离电压 2,500 V_{DC}
- 输入电阻 5.2 kΩ
- 过载保护 70 V_{DC}

规格

常规

- 认证 FCC, CE
- 连接器 2 x plug-in 接线端子
- 功耗 0.4 W @ 24 V DC
0.4 W @ 24 V DC
- 看门狗 系统 (1.6 秒)
- 通讯协议 ASCII command

数字量输入

- 通道数 8
(6 个完全隔离独立通道,
2 个共地隔离通道)
- 输入电平 Logic level 0: 1V or floating
Logic level 1: 3 ~ 30 V
Support DO type:
Sink (NPN) and Source (PNP)
- 隔离电压 5,000 VRMS
- 输入电阻 3 kΩ

通用规格

常规

- 电源 Unregulated 10 ~ 30 V_{DC}

环境

- 工作湿度 5 ~ 95% RH
- 工作温度 -10 ~ 70°C (14 ~ 158°F)
- 存储温度 -25 ~ 85°C (-13 ~ 185°F)

订购信息

- **ADAM-4050-F** 16路Modbus数字量输入/输出模块
- **ADAM-4051-C** 16路Modbus隔离数字量输入模块
- **ADAM-4052-BE** 8路Modbus隔离数字量输入模块