

# PoE-D08

## 8 通道数字输出模块支持 PoE PD



### 特点

- 8 通道数字输出模块支持 PoE PD
- 支持 PoE PD
- 隔离电压：2500 Vrms
- 通讯协议：Modbus TCP



### 介绍

8 通道数字输出模块，支持 24 VDC，每通道 500mA 和 PoE PD。允许由web服务器控制是一个加分项。紧凑灵活的设计能够满足各种应用需求。

#### 数字输出

通道	8 通道
输出类型	NPN
输出电压范围	3.5 ~ 30 VDC
正常输出电流	500mA 每通道
隔离电压	2500 Vrms
启动值设置	支持
通讯安全值设置	支持

#### 通用

接口	以太网
电源功耗	2 W @ 24VDC
输入范围	10 ~ 36 VDC

#### 通讯

协议	Modbus TCP
速度	10/100Based-T 以太网

#### 环境

工作温度	-25 ~ 70°C (-13 ~ 158°F)
存储温度	-30 ~ 75°C (-22 ~ 167°F)
工作湿度	10% ~ 90% (无冷凝)

#### 尺寸

LED指示灯	PWR, Comm, Program, Status
尺寸	20 x 100 x 95mm
重量	65g (平均值)

