

## PYPROTECT IO-Modul

零件编号: V85812160

一款可靠的I/O模块，支持通过TCP/IP、Wi-Fi或RS485进行远程监控和控制。配备8个数字输入通道、8个支持0-5 V DC或0-25 mA的模拟输入通道，以及8个带转换触点的继电器输出通道——非常适合用于监狱系统的自动化和监控任务。



### 特性

- 该IO模块配备8个带换向触点的继电器输出、8个支持0-5 V DC或0-25 mA的模拟输入，以及8个工作电压范围为3-30 V DC的数字输入。5-40 V DC的宽广供电电压范围使其能够灵活应用于各种场景。每个输入和输出端均配备状态LED指示灯，便于运行监控。此外，该模块支持Modbus RTU和Modbus TCP协议，配置操作便捷。

### 功能描述

灵活的HF6208 IO模块支持通过TCP/IP、WLAN或RS485进行远程监控、控制和数据采集。该模块配备8个数字输入、8个模拟输入和8个数字继电器输出，非常适合各类自动化和监控任务。内置网页界面、物联网服务、TCP/IP协议栈以及Modbus-TCP到Modbus-RTU的支持，使其能够轻松集成到现有系统中。

### 应用领域

- 楼宇自动化
- 过程监控与控制
- 配电柜与控制技术
- 物联网在监狱建筑技术中的应用
- 传感器、执行器和继电器输出的监控

### 技术参数

温度范围 -40 ~ 85 °C

锁体尺寸 [mm] 192 × 97 × 26 毫米

## 技术参数

工作电压	5 - 4 0 V 直流
尺寸 LxBxH	192 × 97 × 26 毫米
处理器	MIPS/3 2 0 MHz
配置	Web XML Telnet IoT 服务
Wi-Fi 标准	8 0 2 .1 1 b/g/n, 2 .4 1 2 GHz-2 .4 8 4 GHz
RS4 8 5	8 数据位, 9,600 - 115,000 比特/秒

