

PHM-7100 以太网网关

产品概述

是一款结构紧凑DIN导轨式安装的全隔离通讯控制器，它不但支持当今主流的MODBUS RTU和MODBUS TCP协议，而且可与多种扩展I/O模块配合使用灵活构成高安全性和高可靠性的远程监控、分布式远程控制以及SCADA系统。



PHM-7100

技术指标

LAN端口	MODBUS TCP TCP/IP MODBUS TCP 同时支持5个客户端连接
电磁兼容	IEC61326
隔离能力	1500VAC
工作温度	- 20°C ~ + 60°C
存储温度	- 40°C ~ + 85
环境湿度	≤95%RH非凝结
防护等级	IP20
RS485串口通信主站模式端口MODBUS RTU协议 波特率：1200、2400、4800、9600、19200、38400、57600、115200. 扩展I/O的数量：1~31台设备 手动设置下挂设备数量及类型	

产品特点

- 支持标准MODBUS RTU和MODBUS TCP/IP 协议
- 与多种扩展模块配合使用可以灵活构成理想的远程监控、分布式控制以及SCADA系统
- LAN端口最大支持5个链接
- 支持背板导轨和接线端子两种方式供电和通讯