



暖通空调设备专用控制器 Climatix S400 系列

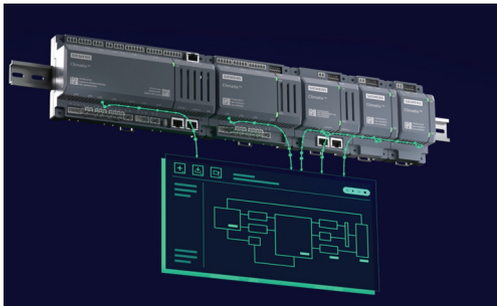
面向轻商暖通空调通风应用

Climatix S400 系列控制器采用最新工业设计风格，具有 I/O 灵活度高，通讯能力强大，编程调试便捷等特性，助力暖通空调厂家高效实现空调机组设备控制。

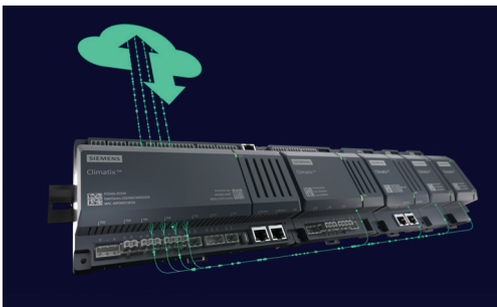
- 高度灵活的 I/O 配置
- 菊花链 IP 和 3 路 RS485 端口集成多种通讯协议
- 新一代工具平台提升编程调试效率
- 承继 Climatix 平台强大的设计理念和工具

更多信息：[siemens.com.cn/buildingtechnologies](https://www.siemens.com.cn/buildingtechnologies)

SIEMENS



- 强大的硬件和优化的固件支持，实现优越的计算和存储性能，完美支持客户应用程序的需求。
- POS466 具备 18 个 I/O 端口 (8UI/3MO/2DI/5DO)，UI 由高性能 CIOR 芯片实现。
- 主控制器可扩展 3 个 I/O 模块，既可扩展 S400 系列的 IO 模块 POL966 (5UI/3MO/2DI/3DO)，也可扩展 Climatix 平台所有的 IO 模块。



- 菊花链以太网端口 (两个 RJ45 接口，一个物理 IP 地址)，同时支持 BACnet/IP、Modbus TCP/IP 和 Climatix IC 云连接。
- 3 路 RS485 接口 (隔离和非隔离)，支持 Modbus RTU 和 BACnet/MSTP (1 路)。
- 支持 BACnet (B-ASC)/OPC UA/SNMP/JSON/P2P 等协议，实现多种系统的集成和监控。



- 使用 Automation 开发的标准空调机组应用程序，完备的应用库实现客户的快速定制。
- Automation 编程工具支持 IEC61131-3 标准，快速编制应用程序，实现高级数据处理、在线和离线调试，也可导入高级智能的算法，与 MATLAB 协作实现算法模拟。
- 与西门子各种传感器、风阀执行器和阀门等现场设备，实现应用的数字化。

S400 控制器及模块	通用输入		通用模拟输出	数字输入	数字输出
	UI	MO	DI	DO	
 POL466.xx	8	3	5	2	
 POL966.xx	5	3	3	2	

直接扫描
获得本书
PDF 文件



扫描关注
西门子
楼宇产品
官方微信



北京: 400 616 2020
上海: 400 616 2020
广州: 020-3718 2888
成都: 28-6238 7888
武汉: 027-8548 6688

服务热线: 400 150 6060
联络邮箱: cs.4001506060.cn@siemens.com

此文件中包含对可选择技术参数的一般描述，个别情况中可能不会出现。因此在合同中应该针对具体项目特别指出其所需功能。

西门子公司版权所有
如有改动，恕不事先通知

订货号: SIBP-T80028-00-5DCN
1382-SH906986-03240