

温州西门子模块代理商变频器供应商采购

产品名称	温州西门子模块代理商变频器供应商采购
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3000.00/件
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

温州西门子模块代理商变频器供应商采购适合控制柜的 SCALANCE W734 RJ45概述SIMATIC S7-1500 设计中的客户机模块特别适合需要将该设备安装在控制柜中的应用ET 200MP 站，带 SCALANCE W734 RJ 45设计铝制外壳、矮版设计、体积小，抗振动和冲击，可以满足非常高的机械性能要求可简单而经济有效通过无线方式对机器进行联网支持 2.4 和 5 GHz 频带防护等级 IP30使用环境温度 -20 ° C ~ +60 ° C 2 个 R-SMA 连接器，用于连接直接安装和远程天线天线布置针对 2x2 MIMO 技术进行了优化设计；这些天线直接安装在设备上时，相互之间不会干扰。2 个 10/100 Mbps RJ45 连接器，其中，一个连接器支持以太网供电（执行标准 IEEE 802.3at）2 个 24 VDC 接口，用于冗余供电1 个 PLUG 插槽，用于 KEY-PLUG/C- PLUG功能性LED用于显示故障/操作错误和运行状态安装：可安装在墙上，也可安装在 S7-1500 安装导轨、S7-300 安装导轨或 35 mm顶帽式DIN 导轨上SIMATIC 设计与控制柜中的现有部件（如 ET 200MP）匹配SCALANCE W734 RJ45 客户机模块的设计和接口产品型号SCALANCE W734-1 RJ45设备中性安装了一个无线卡；可使用 KEY-PLUG W740 iFeatures 对功能范围进行扩展功能在悬浮单轨中使用 SCALANCE W734-1 RJ45技术规范商品编号6GK5734-1FX00-0AA06GK5734-1FX00-0AB0 1)产品类型名称W734-1 RJ45传输率传输率 W-LAN 中大值300 Mbit/s 工业以太网时10 Mbit/s, 100 Mbit/s传输率 工业以太网时 小值10 Mbit/s 大值100 Mbit/s接口电气连接数量 用于网络组件和终端设备2 适用于电源1 适用于冗余电源电气连接规格RJ45 插口4 极端子接头，PoE移动存储介质规格 C- PLUG是的 KEY-PLUG存储器移动存储介质规格接口 无线无线网卡数量 固定安装1传输方式 MIMO 中2x2空间串流的数量2电气连接数量 适用于外部天线电气连接规格 适用于外部天线R- SMA（插孔）产品特点 外部天线可直接安装在设备上是的供电电压，电流消耗，损耗功率电压类型 电源电压DC供电电压 型号 1 时根据 IEEE802.3at 以太网供电和 IEEE802.3af 48 V消耗电流 DC 时 24 V 时典型0.25 A 型号 1 时根据 IEEE802.3at 以太网供电和 IEEE802.3af 典型0.125 A损耗功率 [W]6 W供电电压 1 来自端子板19.2 V供电电压 228.8 V环境条件环境温度 运行期间-20 ... +60 ° C 存放期间-40 ... +85 ° C 运输期间相对空气湿度 25 ° C 时无冷凝 运行期间 大值95 %环境条件 适用于运行在防爆条件下（2 区）使用时，必须将产品 SCALANCE W774-1 RJ45 或W734-1RJ45 安装在壳体内，在 EN 50021 的有效范围内，壳体至少符合 EN 60529的 IP54。防护等级

IPIP30结构形式，尺寸和重量宽度26 mm高度156 mm深度127 mm宽度 外壳的 无天线高度 外壳的 无天线147 mm深度 外壳的 无天线净重0.52 kg紧固类型墙壁安装仅适用于平面安装 S7-300
异型导轨安装 S7-1500 异型导轨安装 35 mm DIN
导轨安装 墙壁安装无线电频率工作频率 2.4 GHz 波段的 W-LAN 中2.41 ... 2.48 GHz;
取决于特定国家许可 5 GHz 波段的 W-LAN 中4.9 ... 5.8 GHz;
取决于特定国家许可产品特点，产品功能，产品组件 常规产品功能 接入点模式不产品功能
客户机模式产品功能 iPCF 客户端是的; 仅可与“KEY-PLUG W780 iFeatures”或“KEY-PLUG W740
iFeatures”组合使用 iPCF-MC 客户端具有 iPCF 性能的无线模块数量产品功能 iPRP是的; 仅可与“KEY-
PLUG W780 iFeatures”或“KEY-PLUG W740 iFeatures”组合使用产品功能
管理，配置，项目组态可管理的 IP 地址数量 客户机内8 CLI 基于网络的管理 MIB
支持 通过电子邮件 TRAPs 利用 STEP 7 配置 利用 STEP 7 在 TIA-Portal 中配置 WDS不协议
支持 地址解析协议
(ARP) ICMP Telnet HTTP HTTPS TFTP DCP LLDP识别和维护功能 I&M0
- 设备专有信息 I&M1 - 设备标识/地点标识产品功能 诊断产品功能 PROFINET IO
诊断 连接检查 IP 激活连接监控 SysLog SNMP v1 SNMP v2 SNMP v3产品功能
VLAN IWLAN 中 VLAN 功能产品功能 DHCP DHCP 客户机 DHCP 服务器 DHCP 选项
82产品功能 冗余协议支持 STP/RSTP MSTP RSTP产品功能 安全 ACL - 基于
MAC 利用基于 IP 的 ACL 管理熔断器 IEEE 802.1X (半径) NAT/NAPT 根据 IEEE802.11i
保护访问 WPA/WPA2 TKIP/AES SSH RADIUS产品功能
时间 NTP Sntp SIMATIC 时间同步 (SIMATIC Time)标准，规格，许可标准 适用于
FMFM 3611: Class I, Division 2, Groups A,B,C,D, T4 / Class 1, Zone 2, Group IIC, T4 针对安全性 CSA 和
ULUL 60950-1 CSA C22.2 Nr. 60950-1资格证明 EG合格证明 CE标识 C-Tick E1
许可 轨道应用符合 EN 50155 NEMA TS2 IEC 61375 IEC 61850-3 NEMA4X 型号 1
时跟 IEEE802.3at 以太网供电和 IEEE802.3af 型号 2 时跟 IEEE802.3at 以太网供电无线通信标准 IEEE
802.11a IEEE 802.11b IEEE 802.11e IEEE 802.11g IEEE 802.11h IEEE 802.11i IEEE
802.11n无线认证新的国家列表请查询：www.siemens.de/funkzulassungen标准，规格，许可
船级社认证船级社 American Bureau of Shipping Europe Ltd. (ABS) Bureau Veritas (BV) DNV
GL 韩国船级社 (KRS) Lloyds Register of Shipping (LRS) Nippon Kaiji Kyokai (NK) Polski
Rejestr Statkow (PRS) 英国皇家造船技师协会 (RINA)标准，规格，许可 危险环境标准
适用于防爆区EN 60079-15:2005, EN 60079-0:2006, II 3 G Ex nA II T4 KEMA 07 ATEX 0145X资格证明 CCC
适用于防爆区符合 GB 标准附件附件24 V DC
端子接头包括在供货范围内1) WirellessapprovalintheUSA温州西门子模块代理商变频器供应商采购
温州西门子模块代理商变频器供应商采购