

西门子PLC模块6GK7543-1AX00-0XE0代理商

产品名称	西门子PLC模块6GK7543-1AX00-0XE0代理商
公司名称	上海励辉自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄117号4楼
联系电话	18016432111 18016432111

产品详情

6GK75431AX00XE0通讯处理器 CP15431 将SIMATIC S71500 连接到工业以太网，支持 TCP/IP ISO UDP S7通讯和 IP Broadcast/Multicast security (VPN Firewall) Diagnostics, SNMPV1/V3 DHCP FTP, client/server Email, IPv4/IPv6 Time synchronization, via NTP 1x RJ45 (10/100/1000 MB)。6GK7543-1AX00-0XE0(EAN: 4019169224277 / UPC: 887621150105)通信处理器 CP 1543-1

产品信息细节

技术数据

CAx数据

技术数据

产品类型名称CP 1543-1通信处理器 CP 1543-1, 用于连接 SIMATIC S7-1500 至工业以太网; TCP/IP, ISO, 不间断电源, S7 通信, IP-Broadcast/ Multicast, 安全 (VPN、防火墙) 诊断 SNMPv1/v3, DHCP, FTP 客户端/服务器, 电子邮件, IPv4/IPv6, IEEE 802.1X (半径), 时间同步通过 NTP, 1个 RJ45(10/100/1000 Mbit)传输率传输率 在个接口处10 ... 1000 Mbit/s接口接口数量 / 符合工业以太网1电气连接数量 在个接口处 / 符合工业以太网1电气连接规格 在个接口处 / 符合工业以太网RJ45 端口供电电压, 电流消耗, 损耗功率电压类型 / 电源电压DC供电电压 / 1 / 来自背板总线15 V相对对称公差 / DC时 DC时3 %消耗电流 来自背板总线 / DC时 / DC时 / 典型0.35 A损耗功率 [W]5.3 W环境条件环境温度 在垂直安装时 / 运行期间0 ... 40 °C 在水平安装时 / 运行期间0 ... 60 °C 存放期间-40 ... +70 °C 运输期间-40 ... +70 °C相对空气湿度 25 °C时 / 无冷凝 / 运行期间 / 大值95 %防护等级 IPIP20结构形式, 尺寸和重量模块格式紧凑型模块 S7-1500

一倍宽宽度35 mm高度142 mm深度129 mm净重0.35 kg紧固类型 S7-1500
异型导轨安装是产品特点, 产品功能, 产品组件 / 常规模块数量 每个CPU / 大值8 备注取决于CPU
类型功率数据 / 开放式通信可能的连接数 / 适用于开放式通信 通过T模块 / 大值118;
取决于系统上限数据量 用作TCP连接上各个ISO的有效数据 / 适用于开放式通信 / 通过T模块 /
大值65536 byteMulticast 设备数量118功率数据 / S7 通讯可能的连接数 / 用于S7 通信 大值118;
取决于系统上限功率数据 / 多协议运行有效连接数量 / 多协议运行时118功率数据 / IT
功能可能的连接数 作为客户端 / 通过FTP / 大值32 作为服务器 / 通过FTP / 大值16可能的连接数
作为服务器 / 通过HTTP / 大值4 作为电子邮件客户端 / 大值1数据量 / 用作电子邮件的有效数据 /
大值64 Kibyte功率数据 / 远程控制协议 / 支持 TCP/IP是产品功能 / 管理, 配置, 项目组态产品功能 /
MIB支持是协议 / 支持 SNMP v1是 SNMP v3是 DCP是 LLDP是组态软件 需要STEP 7 Professional
V14 (TIA Portal) 或更高识别和维护功能 I&M0 - 设备专有信息是 I&M1 -
设备标识/地点标识是产品功能 / 诊断产品功能 / 基于网络的诊断是; 通过S7-1500 CPU产品功能 / 路由服务
/ 路由 / 备注IP路由, 大1 Mbit/s产品功能 静态IP路由是 静态IP路由IPv6否 动态IP路由否 动态
IP路由IPv6否协议 / 支持 RIP v1否 RIPv2否 RIPnG用于IPv6否 OSPFv2否 OSPFv3用于IPv6否
VRRP否 VRRP用于IPv6否 BGP否 PPP否 通过DSL的PPPoE否产品功能 /
安全防火墙规格状态检查产品功能 / VPN连接时IPSec加密运算法类型 / VPN连接时AES-256, AES-192,
AES-128, 3DES-168, DES-56验证法类型 / VPN连接时预共享密钥 (PSK), X.509v3证书哈希算法类型 / VPN
连接时MD5, SHA-1, SHA-256, SHA-384, SHA-512可能的连接数 / VPN连接时16产品功能 IEEE
802.1X (半径) 是 网络应用程序的密码保护否 ACL - 基于IP否 ACL - 基于IP适用于PLC/路由否
断开不必要的服务是 禁用物理端口通讯否 非法访问日志文件是产品功能 / 时间产品功能 / SICLOCK
支持否产品功能 / 转发时间同步是协议 / 支持 NTP是标准, 规格, 许可 / 危险环境资格证明 / CCC /
适用于防爆区符合GB标准是; GB3836.1, GB3836.8 作为标识Ex nA IIC T4 Gc

6ES7 952-1KT00-0AA032M字节FLASH EPROM6ES7 952-1KY00-0AA064M字节FLASH
EPROM开关量输入模板6ES7 421-7BH01-0AB0开关量输入模块(16点,24VDC)中断6ES7
421-1BL01-0AA0开关量输入模块(32点,24VDC)6ES7 421-1EL00-0AA0开关量输入模块(32点,120VUC)6ES7
421-1FH20-0AA0开关量输入模块(16点,120/230VUC)6ES7
421-7DH00-0AB0开关量输入模块(16点,24V到60VUC)开关量输出模板6ES7
422-1BH11-0AA0开关量输出模块(16点,24VDC, 2A) 6ES7 422-1BL00-0AA032点输出, 24VDC,0.5A6ES7
422-7BL00-0AB032点输出, 24VDC,0.5A,中断6ES7 422-1FH00-0AA016点输出, 120/230VAC, 2A6ES7
422-1HH00-0AA016点输出, 继电器, 5A模拟量模块6ES7 431-0HH00-0AB016路模拟输入, 13位6ES7
431-1KF00-0AB08路模拟输入, 13位, 隔离6ES7
431-1KF10-0AB08路模拟输入, 14位, 隔离, 线性化6ES7
431-1KF20-0AB08路模拟输入, 14位, 隔离6ES7 431-7QH00-0AB016路模拟输入, 16位, 隔离6ES7
431-7KF00-0AB08路模拟输入, 16位, 隔离, 热电偶6ES7
431-7KF10-0AB08路模拟输入, 16位, 隔离, 热电阻6ES7
432-1HF00-0AB08路模拟输出, 13位, 隔离功能模板6ES7 450-1AP00-0AE0FM450-1计数器模板6ES7
451-3AL00-0AE0FM451定位模板6ES7 452-1AH00-0AE0FM452电子凸轮控制器6ES7
453-3AH00-0AE0FM453定位模板6ES7 455-0VS00-0AE0FM455C闭环控制模块6ES7
455-1VS00-0AE0FM455S闭环控制模块6DD1 607-0AA2FM 458-1DP快速处理系统6ES7
953-8LJ20-0AA0用于FM458-1DP基本模板 512KByte(MMC)6ES7 953-8LL20-0AA0用于FM458-1DP
基本模板 2MByte(MMC)6ES7 953-8LM20-0AA0用于FM458-1DP基本模板 4MByte(MMC)6DD1
607-0CA1EXM 438-1 I/O扩展模板6DD1 607-0EA0EXM 448 通讯扩展模板6DD1 607-0EA2EXM 448-2
通讯扩展模板6DD1 684-0GE0SC64连接电缆6DD1 684-0GD0SC63连接电缆6DD1 684-0GC0SC62连接电缆