

6GK5788-1FC00-0AA0

产品名称	6GK5788-1FC00-0AA0
公司名称	北京时代今控科技发展有限公司
价格	4755.00/台
规格参数	品牌:西门子 运行温度范围:-20 ... +60 网口数量:5个
公司地址	北京市大兴区旧宫镇旧宫西路93号3栋3308室
联系电话	010-67984579 13241487939

产品详情

北京前程恒通科技有限公司

联系人：刘先生

电话：010-67984579

手机：15001076020

业务QQ：1404477268

6GK5748-1FC00-0AA0W748-1 RJ456GK5748-1GD00-0AA0W748-1 M126GK5761-1FC00-0AA0W761-1
RJ456GK5774-1FX00-0AA0W774-1 RJ456GK5786-1FC00-0AA0W786-1 RJ45 6GK5786-2FC00-0AA0北京优势
供应6GK5786-2FC00-1AA0德国直采6GK5786-2FE00-0AA0保证原装正品6GK5786-2HC00-0AA0欢迎前来咨
询6GK5786-2HC00-1AA0供货时间短6GK5788-1FC00-0AA06GK5788-1GD00-0AA06GK5788-2FC00-0AA06G
K5788-2FC00-1AA06GK5788-2GD00-0AA0北京优势供应6GK5788-2GD00-1AA0德国直采6GK1781-1BA12-0A
A0保证原装正品6GK1781-1BA12-0AK0欢迎前来咨询6GK1781-1DA12-0AA0供货时间短6GK1781-1DA12-0A
K06GK1781-1JA12-0AA06GK1781-1JA12-0AK06GK1781-1TA12-0AA06GK1781-1TA12-0AK06GK1781-2AA12-
0AA06GK1781-2AA12-0AK06GK5304-2BD00-2AA3SCALANCE X304-2FE6GK5308-2GG00-2AA2SCALANCE
X308-2M 6GK5308-2GG00-2CA2SCALANCE X308-2M TS6GK5308-2QG00-2AA2SCALANCE X308-2M
POE6GK5324-0GG00-1AR2SCALANCE XR324-12M 网管型 IE 交换机6GK5324-0GG00-1CR2SCALANCE
XR324-12M TS6GK5324-0GG00-1HR2SCALANCE XR324-12M 网管型 IE
交换机北京优势供应6GK5324-0GG00-3AR2SCALANCE XR324-12M 网管型 IE
交换机德国直采6GK5324-0GG00-3HR2SCALANCE XR324-12M 网管型 IE
交换机保证原装正品6GK5324-4GG00-1ER2SCALANCE XR324-12M EEC 网管型 IE 交换机欢迎前来咨询6G
K5324-4GG00-1JR2供货时间短6GK5324-4GG00-2ER26GK5324-4GG00-2JR26GK5324-4GG00-3ER26GK5324-4
GG00-3JR26GK5324-4GG00-4ER26GK5324-4GG00-4JR26GK5324-4QG00-1AR2SCALANCE XR324-4M 6GK
5324-4QG00-1CR26GK5324-4QG00-1HR26GK5324-4QG00-3AR26GK5324-4QG00-3HR26GK5991-2AB00-8A

A0SCALANCE X 附件6GK5991-2AC00-8AA06GK5991-2AD00-8AA06GK5991-2AE00-8AA0北京优势供应6GK5991-2AF00-8AA0德国直采6GK5992-2AL00-8AA0保证原装正品6GK5992-2AL00-8FA0欢迎前来咨询6GK5992-2AM00-8AA0供货时间短6GK5992-2AN00-8AA06GK5992-2AP00-8AA06GK5992-2AQ00-8AA06GK5992-2AS00-8AA06GK5992-2GA00-8AA06GK5992-2GA00-8FA06GK5992-2HA00-0AA0

6GK5788-1FC00-0AA0SCALANCE W788-1 RJ45

产品信息细节

技术数据

CAx数据

技术数据产品类型名称SCALANCE W788-1 RJ45IWLAN 接入点, SCALANCE W788-1 RJ45, 1 个收音机, 3 R-SMA 天线连接, iFeatures support 通过 KEY-PLUG, IEEE 802.11a/b/g/h/n, 2.4/5GHz, brutto 450 Mbit/s 每台收音机, 1x RJ45 最大 1 Gbit/s, PoE, 冗余 24 V DC, 接线盒, IP30, -20...+60 °C, 插槽, WPA2/802.11i/e, 信号触点 注意各国许可! CERT ID: RAPN-W1-RJ-E3, 包含: MPCIE-R1-ABGN-U3, 供货范围: 手册位于 CD-ROM 上 德语/英语, 2x 接线盒; 用于在美国/以色列之外运行传输速率传输率 W-LAN 中 / 最大值450 Mbit/s 工业以太网时10, 100, 1000 Mbit/s传输率 / 工业以太网时 最小值10 Mbit/s 最大值1000 Mbit/s接口电气连接数量 用于网络组件和终端设备1 适用于电源1 适用于冗余电源1电气连接规格 用于网络组件和终端设备RJ45 插口 适用于电源4 极端子接头, PoE移动存储介质规格 C-PLUG是的 KEY-PLUG是的接口 / 无线网卡数量 / 固定安装1传输方式 / MIMO 中3x3空间串流的数量3电气连接数量 / 适用于外部天线3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信号- 输入端/输出端数字输入端数量1数字输出端数量1电气连接规格 / 连接数字输入端/输出端4 极端子接头信号范围 / 在数字输入端DC 24 V, 安全低电压信号范围 / 在数字输出端DC 24 V / 1 A电源电压、电流消耗、功率损耗电压类型 / 电源电压DC供电电压 / 1 来自端子板19.2 V供电电压 / 2 来自端子板28.8 V供电电压 型号 1 时根据 IEEE802.3at 以太网供电和 IEEE802.3af48 V 型号 2 时根据 IEEE802.3at 以太网供电50 V消耗电流 DC 时 / 24 V 时 / 典型0.45 A 型号 1 时根据 IEEE802.3at 以太网供电和 IEEE802.3af / 典型0.22 A损耗功率 [W] DC 时 / 24 V 时 / 典型10.7 W许可的环境条件环境温度 运行期间-20 ... +60 °C 存放期间-40 ... +85 °C 运输期间-40 ... +85 °C相对空气湿度 / 25 °C 时 / 无冷凝 / 运行期间 / 最大值90 %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 W788-x 或 W748-x安装在壳体内, 在 EN 50021 的有效范围内, 壳体至少符合 EN 60529 的 IP 54. 防护等级 IPIP30结构、尺寸和重量宽度 / 外壳的 / 无天线200 mm高度 / 外壳的 / 无天线158 mm深度 / 外壳的 / 无天线79 mm净重1.7 kg紧固类型 S7-300 异型导轨安装是的 S7-1500 异型导轨安装是的 35 mm DIN 导轨安装是的 墙壁安装是的无线电频率工作频率 2.4 GHz 波段的 W-LAN 中2.41 ... 2.48 GHz 5 GHz 波段的 W-LAN 中4.9 ... 5.8 GHz产品特点、功能、组件 / 概述产品功能 / 接入点模式是的的产品功能 / 客户机模式是的SSID 数量8产品功能 iPCF 接入点是的; 仅可与 “ KEY-PLUG W780 iFeatures ” 组合使用 iPCF 客户端是的; 仅可与 “ KEY-PLUG W780 iFeatures ” 或 “ KEY-PLUG W740 iFeatures ” 组合使用 iPCF-MC 接入点不 iPCF-MC 客户端是的; 仅可与 “ KEY-PLUG W780 iFeatures ” 或 “ KEY-PLUG W740 iFeatures ” 组合使用具有 iPCF 性能的无线模块数量1产品功能 / iREF是的; 仅可与 “ KEY-PLUG W780 iFeatures ” 组合使用具有 iREF 性能的无线模块的数量1产品功能 / iPRP是的; 仅可与 “ KEY-PLUG W780 iFeatures ” 组合使用产品功能 / 管理、配置、组态可管理的 IP 地址数量 / 客户机内8产品功能 CLI是的 基于网络的管理是的 MIB 支持是的 通过电子邮件 TRAPs是的 利用 STEP 7 配置是的 利用 STEP 7 在 TIA-Portal 中配置是的 利用 IWLAN 控制器运行不 利用 Enterasys WLAN 控制器运行不 IWLAN 时若连接失效强制漫游是的 IWLAN 时若连接失效强制漫游是的 WDS是的协议 / 支持

地址解析协议 (ARP)是的 ICMP是的 Telnet是的 HTTP是的 HTTPS是的 TFTP是的
DCP是的 LLDP是的识别和维护功能 I&M0 - 设备专有信息是的 I&M1 -
设备标识/地点标识是的 产品功能 / 诊断产品功能 PROFINET IO 诊断是的 连接检查不 IP
激活连接监控不 通过 Aeroscout 定位是的 SysLog是的 协议 / 支持 SNMP v1是的 SNMP v2是的
SNMP v3是的 产品功能 / VLAN产品功能 IWLAN 中 VLAN 功能是的 产品功能 / DHCP产品功能 DHCP
客户机是的 DHCP 服务器是的 DHCP 选项 82是的 产品功能 / 冗余协议 / 支持 STP/RSTP是的
MSTP是的 RSTP是的 产品功能 / 安全产品功能 ACL - 基于 MAC是的 利用基于 IP 的 ACL
管理熔断器是的 IEEE 802.1X (半径) 是的 NAT/NAPT不