



交换式以太网 以太网 PROFINET V3, 可插拔, 用于 7KM PAC3200 / 3220/ 4200 / 3VA COM100 / 800

版本	
产品品牌名称	SETRON
产品名称	交换式以太网 PROFINET 扩展模块
电源类型	通过 PAC 3200 / PAC3220 / PAC4200 / COM100 / 800
一般技术数据	
更新时间的规格 在 PROFINET IO 设备上 IRT 时	500 μ s、1 ms、2 ms、4 ms (对应于 IRT)
接口规格 依照 PROFINET	2 个端口 (交换机)
传输率的规格 用于 RJ45 型插头	100 Mbit/s 的 PROFINET
平均故障间隔时间 (MTBF)	196.31 a
电位隔离	最大工作绝缘电压: 1500 V AC
参考标示 符合 DIN 40719 (根据 IEC 204-2 增补) 符合 IEC 750	P
软件版本 TIA-Portal 中的 STEP 7 需要	\geq STEP 7 V16
GSD 版本或修订版本 PROFINET 中 需要	GSDML V2.3
接口数量 依照 PROFINET	2
接口规格 1 集成开关	是
<ul style="list-style-type: none"> 协议 在第一个接口处 介质冗余协议 PROFINET IO 设备 	PROFINET MRP 是
传输方式 工业以太网时	100 Mbit/s 的 PROFINET
产品功能 在以太网接口处 自动协商模式	是
产品功能 在以太网接口处 自动交叉	是
开放式 IE 通讯	是
IRT 时	是
传输率 用于 RJ45 型插头 100 Mbit/s	是
服务 用作 PROFINET IO 设备 支持 PROFINergy	是
协议 在第一个接口处 介质冗余协议	是
产品功能 PROFINET IO 控制器 支持 PROFINET 系统冗余	是
适用于开放式 IE 通信 <ul style="list-style-type: none"> TCP/IP SNMP LLDP 	是 是 是
污染程度	2按照IEC 61131
防护等级	
防护等级 IP	IP20
按照UL 94的可燃性级别	V 0

应用适宜性	7KM PAC 3220 / PAC 4200 / PAC 4220 / 3VA COM100 / 800
• 无功功率表	否
连接	
电气连接规格	2 x RJ45 插座
机械设计	
高度	63 mm
宽度	43 mm
深度	22 mm
紧固类型	可插接
环境条件	
环境温度 运行期间	
• 最小值	-25 °C
• 最大值	55 °C
环境温度 存放期间	
• 最小值	-25 °C
• 最大值	70 °C

认可证书

General Product Approval



[Confirmation](#)

[KC](#)



EMV other Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

Industrial Communication

[PROFINET](#)

更多信息

包装信息

<https://support.industry.siemens.com/cs/cn/zh/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (产品目录, 产品介绍册, ...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (网上订购系统)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=7KM9300-0AE02-0AA0>

Service&Support (用户手册, 操作说明书, 认证证书, 特性曲线, 常见问题,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/ps/7KM9300-0AE02-0AA0>

图片数据库 (产品照片, 2D比例图, 3D模型, 设备电路图, ...)

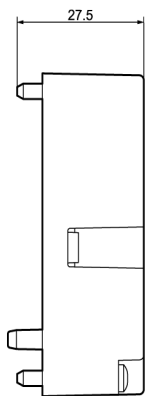
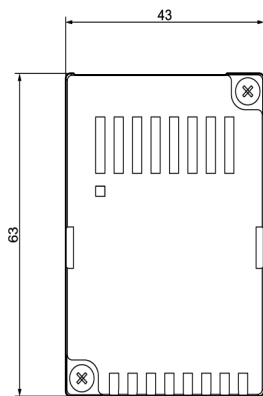
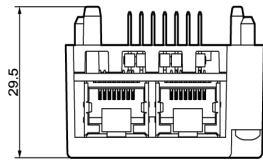
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=7KM9300-0AE02-0AA0

CAx-Online-Generator

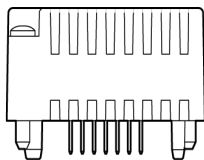
<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



I202_18221



mm
27,5 = 27,5

上一次修改:

2024/8/6 

