

RS103G工业级千兆1光2电导轨式交换机光纤收发器光电转换器DC220V

产品名称	RS103G工业级千兆1光2电导轨式交换机光纤收发器光电转换器DC220V
公司名称	上海罗杰康通信有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区奉金路559号2幢
联系电话	18930814694

产品详情

产品概述

上海罗杰康通信有限公司生产的RS103G系列产品，是专为工业通信网络应用而设计开发的二层非网管型工业以太网交换机。该交换机主要用于即插即用的简单应用方式。该系列产品提供1个千兆光+2个千兆电接口配置机型，其中光口为1000Base-X光纤接口,接口为带屏蔽SFP基座。电口为10/100/1000Base-T以太网RJ45端口，每个端口支持MDI/MDIX端口自动翻转、自动识别网络接口速率、MAC地址自动学习和更新、全/半双工自动协调;无论是直通还是交叉网线，均可将交换机与其他网络设备端口连接起来,无需任何认为设置，使用省时省心，真正做到即插即用。

上海罗杰康通信有限公司生产的RS103G非网管型交换机提供宽范围的直流DC12-48V和交直流110/220V电源输入。在结构安装方面，RS106G系列交换机使用工业卡轨式安装。该系列产品具备高速线速转发、即联即用的特性，在核心器件上采用工业级品质设计方案，无论是在恶劣的工业现场前端还是在高电磁辐射场景下，均能保证设备稳定运行，产品广泛适用于综合能源、智慧城市、轨道交通、智能交通、工业自动化等工业领域。

产品特点

提供3个千兆以太网接口，支持1个千兆光+2个千兆电接口配置；

10/100/1000base-T 自适应的以太网电接口，其中10 /100base-T支持全双工或半双工方式，1000base-T支持全双工方式；

1000base-X光纤接口，接口为带屏蔽SFP基座；

防雷标准10/700us：CM 6kV-150A 和DM 2kV-50A；

即插即用，方便快捷，支持电源状态继电器告警输出；

采用高强度封闭铝制外壳，IP40防护等级，无风机外壳扇热，持久耐用，稳定可靠；

采用工业级电源设计，DC12-48V或者交直流110/220V多种电源方案可选，满足用户灵活应用；

-40 ~85 工作温度，满足恶劣工业环境应用要求。

技术参数

IEEE标准
交换方式
背板带宽
端口数量
光口参数

电口参数

电源参数

机械参数

工作环境

行业标准

外形尺寸

订购信息

订单信息

RS103GF0G00L2

RS103GF0G00L1