

RS216

16口二层百兆非网管型机架式工业以太网交换机



产品特点

- 支持16百兆电接口；
- 支持前后指示灯状态显示；
- 即连即用，方便快捷
- 支持工业级电源
- 工业级宽温设计，无风扇导热设计。

产品规格

RS216是专业为工业高速通信网络应用而设计开发的工业以太网交换机。该交换机主要用于即插即用的简单应用方式。所有的电口支持自动协商、Auto-MDI/MDI-X 等功能。使工业通信更加顺畅、更加可靠、更加快速，满足客户为提高附加值应用而不断创新的需求。提供交直流 220V 电源支持，同时提供宽范围的直流和交流电源输入。在结构安装方面，该交换机使用机架安装。

性能参数

交换性能

安装外壳尺寸：482.6mm×44mm×315mm

交换延迟：< 5 μ s
MAC地址表：4K

交换带宽：4.8Gbps

电源

接口

出线方式：前后出线可选
百兆接口：24个百兆电接口

输入电压：AC/DC220V (85-264VAC/110-370VDC)
整机功耗：< 20w (MAX)

传输距离

以太网双绞线：100m (标准CAT5/CAT5e线缆)

环境

工作温度：-40C°~85C°
相对湿度：5%~95%(无凝露) 满足EMC 4级标准

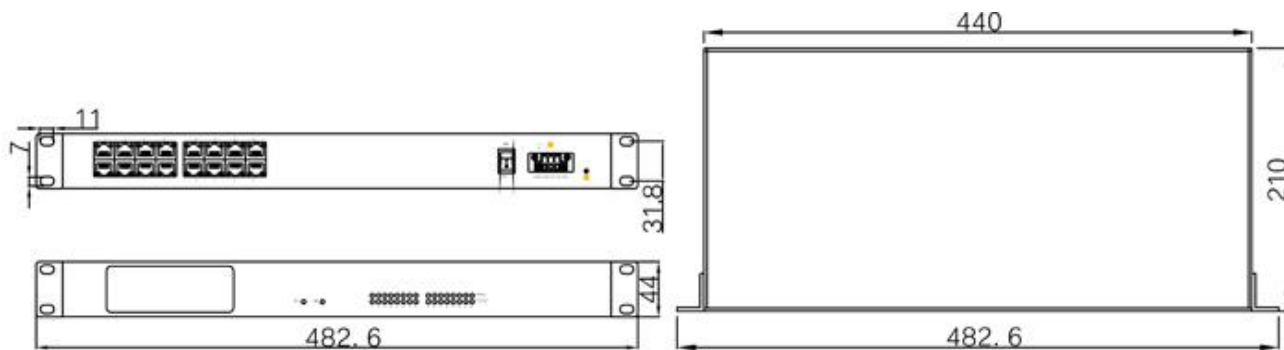
机械结构

机箱外壳：IP40防护等级，铝合金外壳
安装方式：标准19英寸1U机架

网络标准

IEEE802.3(以太网)、IEEE802.3u (100Base-TX和100Base-FX)、IEEE802.3x

安装尺寸



订购信息

订单信息	
RS216T0G00L1	16 个 10/100Base-T(X) RJ45 电口，单路 AC85-264V/DC110-370V 供电