



00S106

DIN 导轨式或壁挂式安装

6 口千兆非网管型工业以太网交换机

- 支持 6路10M/100M/1000M自适应
- 输入电压：12~48VDC 或 24VAC
- 支持-40~75°C工作温度



工业级

无风扇

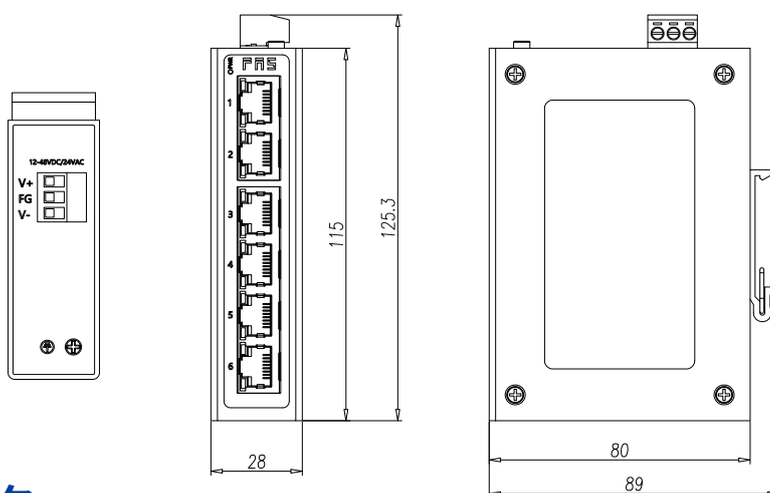
简介

00S106为6口千兆非网管型工业以太网交换机。该产品提供千兆电口，采用 DIN 导轨式或壁挂式安装方式，能满足不同应用现场的需求。

可实现环路检测、风暴抑制。硬件采用无风扇、低功耗、通过符合行业标准的严格测试，能够适应对 EMC 有严酷要求的工业现场环境，可广泛应用于轨道交通、智慧城市、平安城市、新能源、智能制造等工业领域。

外观尺寸

单位：mm



规格

标准和协议	10Base-T, 遵循IEEE 802.3 100Base-TX, 遵循IEEE 802.3u 1000Base-T, 遵循IEEE 802.3ab 流控, 遵循IEEE 802.3x
接口	电口:10/100/1000Base-T, RJ45, 全/半双工模式, MDI/MDI-X自动侦测
指示灯	电源指示灯、接口指示灯
交换属性	传输方式: 存储转发 MAC 地址: 2K 背板带宽: 1G 交换时延: <10μs

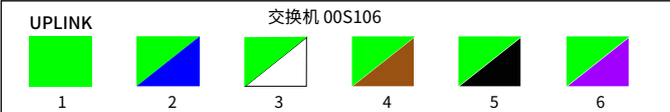
电源	12~48VDC 或 24VAC、3 芯 5.08mm 间距接线端子 支持防反接，支持内置过流 3.0A 保护
----	--

功耗	空载功耗：0.4W@24VDC 满载功耗：1.0W@24VDC
----	------------------------------------

工作环境	工作温度：-40~75℃ 存储温度：-40~85℃ 相对湿度：5%~95%（无凝露）
------	--

机械结构	外壳：IP40 防护等级，金属外壳 安装：DIN 导轨式或壁挂式安装 尺寸（宽×高×深）：28mm×125mm×80mm
------	--

行业标准	IEC 61000-4-2 (ESD), Level 3 <ul style="list-style-type: none"> ● 空气放电：±8kV ● 接触放电：±6kV IEC 61000-4-4 (EFT), Level 3 <ul style="list-style-type: none"> ● 电源：±2kV ● 以太网接口：±1kV IEC 61000-4-5 (Surge), Level 3 <ul style="list-style-type: none"> ● 电源：共模±2kV，差模±1kV ● 以太网接口：共模±2kV，差模±1kV 冲击：IEC 60068-2-27 自由落体：IEC 60068-2-32 震动：IEC 60068-2-6
------	--

端口定义	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p style="text-align: center;">UPLINK 交换机 00S106</p>  <p style="text-align: center;">1 2 3 4 5 6</p> <p style="font-size: small; text-align: center;">备注：端口2至端口6隔离独立通道</p> </div>
------	---

质保	1年
----	----

MTBF 值	510465 hrs
--------	------------

订购信息

型号	千兆电口	电源
00S106	6	12~48VDC 或 24VAC



富延升电子(福建)有限公司

公司地址：福建省福州市闽侯县白龙村398号5号楼
电话：0591-22991876 网址：www.faselec.com

◀ 欢迎扫码关注富延升微信公众号,了解更多资讯。

*本资料产品图片及技术数据仅供参考，如有更新恕不另行通知，具体内容解释权归富延升所有。