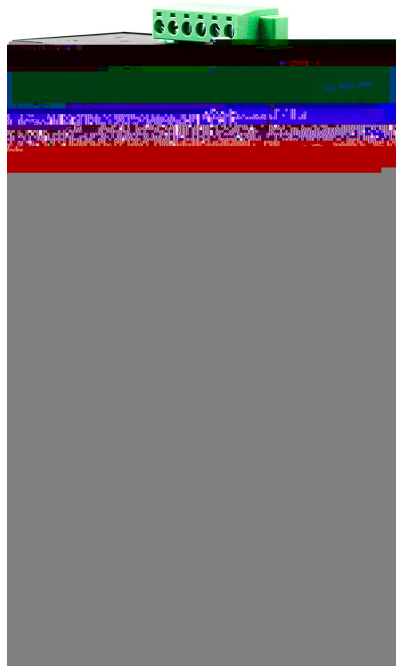


导轨式非网管型工业以太网交换机



UT-60008F系列

8口百兆非网管型以太网交换机



全国统一服务热线：400 1144 149
地址：深圳市宝安区石岩街道塘头一号路
8号创维创新谷7#楼10层
电话：+86-755-81202008
传真：+86-755-27886083
网址：www.szutek.com





- 最大可支持各种8路百兆网络接口
- 采用优质的光电一体化模块提供良好的光特性和电气特性，保证数据传输可靠，工作寿命长
- 支持全双工或半双工模式，并带有自动协商能力
- 10Mbps与100Mbps此同时自动适应
- 网口支持全自动交叉识别
- 符合电信级运营标准
- 使用SC光纤接口（可选ST/FC接口）
- 通过FAIL继电器输出自动报警功能
- 冗余双电源输入，过载保护



产品概述

UT-60008F系列是非网管型工业以太网交换机，最大可支持各种8路百兆网络接口，即插即用；该系列交换机采用低功耗、无风扇设计，确保无噪声干扰，同时支持-40~85℃工作温度和良好的EMC电磁兼容性能，保证在恶劣的工业环境中保持稳定的工作，为工厂自动化，智能交通，视频监控等工业应用领域组建快速稳定的网络终端接入网络提供安全可靠的解决方案。

规格参数

协议标准

IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x

接口

光纤接口：100Base-FX端口（SC/FC/ST）

RJ45接口：10/100Base-T(X)端口，MDI/MDI-X自适应

LED指示灯

电源指示灯，网络指示灯，告警指示灯，光口指示灯

传输距离

超五类双绞线：100m

光纤跳线

单模：1310nm 20/40/60Km
1550nm 80/100/120Km

多模：1310nm 2Km

交换性能

百兆网络接口：148810pps

传输模式：存储转发

MAC地址空间：2K

缓存空间：1Mb

背板带宽：2G

电源需求

输入电压：可选12/24/48VDC（10.8~52.8VDC）
和110/220V AC(88~264VAC)/50~60Hz
or 110/220VDC(88~264VDC)

支持双电源冗余输入

功耗

最大输入功耗 300mA@24Vmax(产品的详细功耗请见产品标贴)

机械特性

外壳：IP40防护等级

重量：不大于1600g

安装方式：导轨式安装/壁挂式安装

机械尺寸

尺寸（W×H×D）：150mm×47.6mm×100mm

包装尺寸

250mm×205mm×108mm

工作环境

工作温度：-40℃~85℃

存储温度：-40℃~85℃

相对湿度：0~95%（无凝露）

行业标准

EMI:

FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A

EMS:

IEC(EN)61000-4-2(ESD)

IEC(EN)61000-4-3(RS)

IEC(EN)61000-4-4(EFT)

IEC(EN)61000-4-5(Surge)

IEC(EN)61000-4-6(CS)

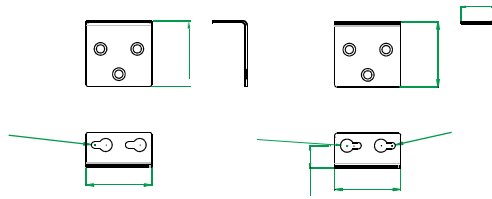
IEC(EN)61000-4-8

IEC 60068-2-27(Shock)

IEC 60068-2-32(Freefall)

尺寸

单位: $\frac{\text{mm} \pm 1}{(\text{inch}) \pm 0.04}$



壁挂式安装

导轨式安装

订购信息

产品型号	接口描述		光口类型
	100 Base-FX	10/100Base-T(X)	100Base-FX
UT-60008F-8T-MNF	-	8路	-
UT-60008F-6T2SC-MNF	2路	6路	SC光口
UT-60008F-7T1SC-MNF	1路	7路	SC光口
UT-60008F-4T4SC-MNF	4路	4路	SC光口

备注:

- 1、以上产品的光口类型默认为单模双纤SC接口，另可选ST/FC接口，更多配置可咨询市场部。
- 2、产品的后缀“ MNF” 中的“ F” 表示为电源12/24/48VDC（10.8~52.8VDC）输入；如果后缀为“ MND”，则“ D” 表示为双电源110/220VAC/DC（88~264VAC/DC）输入。