

全千兆网管型以太网交换机



UT-CN60-10GKWF-8GT2GP

10口全千兆Web网管型以太网交换机



深圳市宇泰科技有限公司

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





- 采用国产芯片
- 支持快速以太网接口和SFP光口
- 支持光口100M, 1000M配置
- 支持IGMP Snooping过滤多播封包
- 支持IEEE 802.1Q VLAN便于简易网络规划
- 支持QoS实现实时流量分类和优先级
- 支持链路聚合, 优化网络带宽
- 支持端口隔离及ACL, 增强网络管理的灵活度及安全性
- 支持端口镜像功能, 便于在线调试
- 支持广播/组播/未知单播抑制, 确保网络稳定性
- 支持STP/RSTP和ERPS环网功能, 防止网络风暴
- 支持宽温工作, 工作温度范围为: -40~75℃



概述

UT-CN60-10GKWF-8GT2GP是网管型工业以太网交换机, 支持2路千兆光口和8路千兆电口, 支持一路console口, 支持Web管理; 支持工业现场所需的以太网二层协议, 保证通信网络的稳定性; 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-40~75℃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

协议标准

标准: IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x、IEEE802.3z、IEEE802.1Q、IEEE802.1p、IEEE 802.1D、IEEE 802.1w、ITU-T G.8032

协议: ARP、ICMP、TCP、HTTP、Telnet、LLDP、IGMP Snooping

流控: IEEE802.3x 流控、背压式流控

接口

光纤接口: 100Base-FX/1000Base-X端口(SFP插槽)

RJ45接口: 10/100/1000Base-T端口, MDI/MDI-X自适应

LED指示灯

电源指示灯、光口指示灯、RJ45指示灯、运行指示灯

传输距离

超五类双绞线: 100m

光纤模块

单模: 1310nm 20/40/60Km

1550nm 80/100/120Km

多模: 1310nm 2Km

交换性能

转发速率: 1488095pps

传输模式: 存储转发

MAC地址空间: 8K

缓存空间: 3Mb

背板带宽: 20G

最大帧长: 9600B

电源需求

输入电压: 12/24/48VDC(10.8~52.8VDC), 支持反接保护

功耗

最大输入功耗 330mA@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

安装方式: 导轨式/壁挂式安装

重量: 743g

尺寸: 150mmx100mmx47.6mm

包装尺寸

250mmx205mmx55mm

工作环境

工作温度: -40℃ ~75℃

存储温度: -40℃ ~85℃

相对湿度: 0~95% (无凝露)

行业标准

EMI: FCC Part 15 Subpart B classA, 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

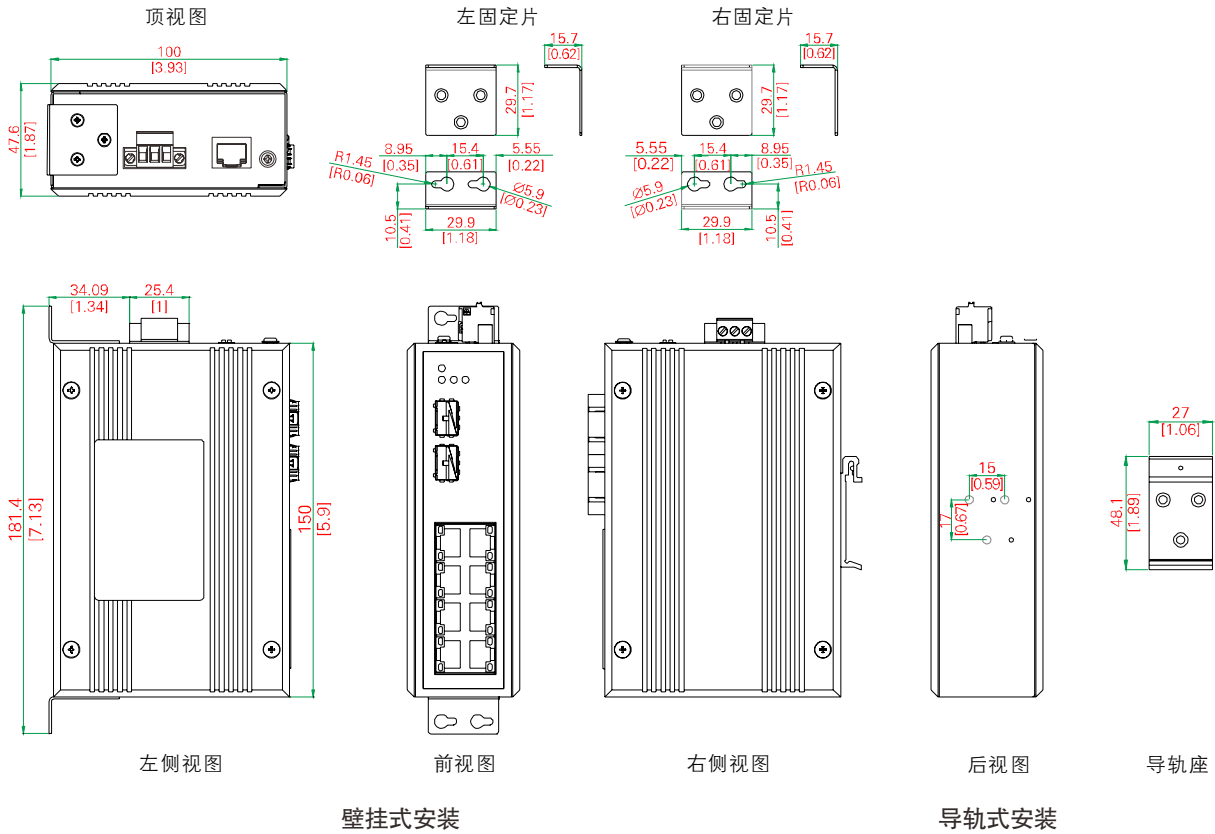
IEC 60068-2-27(Shock)

IEC 60068-2-32(Freefall)

IEC 60068-2-6(Vibration)

尺寸

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



订购信息

产品型号	接口描述		支持光口类型
	1000Base-X	10/100/1000Base-T	100Base-FX/1000Base-X
UT-CN60-10GKWF-8GT2GP	2	8	SFP插槽