

## 百兆非网管型以太网交换机



UT-6405CA

5口百兆非网管型以太网交换机



- 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
- 10/100Mbps自动适应
- 网口支持全自动交叉识别，无需手动操作开关
- 即插即用，方便使用
- 超宽工作温度：-40℃ ~ 75℃
- 超宽电压输入：12/24/48VDC(10.8~52.8VDC)，支持反接保护



## 概述

UT-6405CA是5口百兆非网管型以太网交换机，提供直流输入正反接保护防止烧坏仪器，外观设计精巧，同时支持工业标准的导轨式安装，所以它非常容易安装应用在任何工业网络上。

## 规格

### 标准

IEEE 802.3 10Base-T  
IEEE 802.3u 100Base-TX

### 接口

RJ45端口：5个10/100Base-TX端口，自动侦测，全/半双工MDI/MDI-X自适应  
LED指示灯：PWR电源灯，网络指示灯

### 电源需求

输入电压：12/24/48VDC(10.8~52.8VDC)  
功耗：100mA@24Vmax  
接口端子：1个可插拔的3针接线端子

过载保护：提供  
反接保护：提供

### 交换性能

转发速率：148810pps  
传输模式：存储转发  
MAC地址空间：1K  
缓存空间：448Kb  
背板带宽：1.6G

### 机械特性

外壳：IP40防护等级  
安装方式：导轨式安装  
重量：450g  
尺寸(W x H x D)：100mmx80mmx27.5mm

### 包装尺寸

180mmx140mmx45mm

### 工作环境

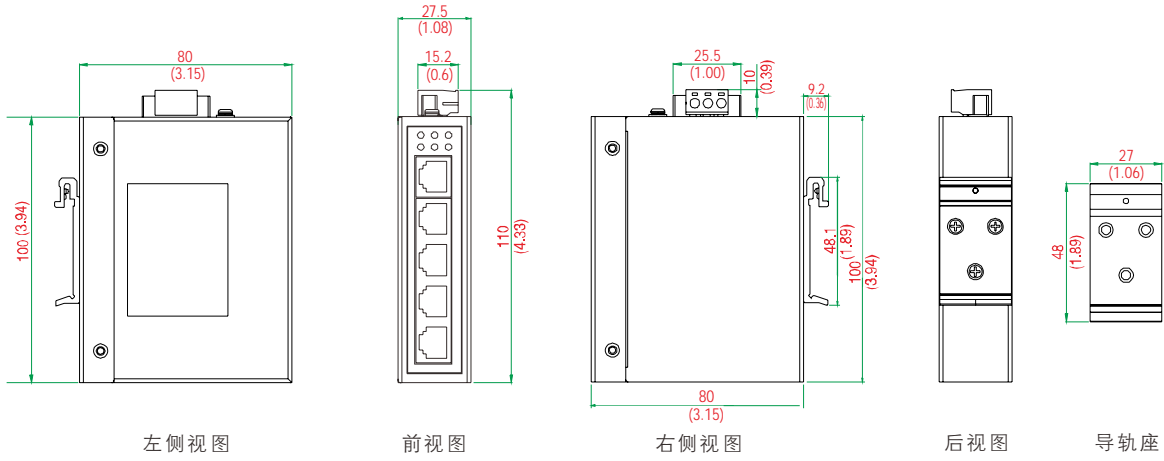
工作温度：-40℃ ~ 75℃  
储存温度：-40℃ ~ 85℃  
相对湿度：0 ~ 95% (无凝露)

### 行业标准

EMI：FCC Part 15 Subpart B class A, 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	端口
UT-6405CA	10/100Base-T(X) 5路