



-
-
- 10/100/1000Mbps
-
-
- -40 85
- 12/24/48VDC(10.8~52.8VDC)



UT-CN60-5GN-2P是5口全千兆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。

IEEE 802.3 10Base-T
 IEEE 802.3u 100Base-TX
 IEEE 802.3ab 1000Base-T
 IEEE 802.3x

千兆以太网：5个10/100/1000Base-TX自动侦测，全/半双工MDI/MDI-X自适应
 LED指示灯：电源指示灯，告警指示灯，1~5网络指示灯

转发速率：1488095pps
 传输模式：存储转发
 MAC地址空间：2K
 缓存空间：1Mb
 背板带宽：10G
 最大帧长：10KB

输入电压：12/24/48VDC(10.8~52.8VDC)
 功耗：130mA@24Vmax
 接口端子：1个可插拔的5针接线端子
 过载保护：提供
 反接保护：提供

外壳：IP40防护等级
 安装方式：导轨式安装
 重量：660g
 尺寸(W x H x D)：150mmx100mmx37mm

250mmx205mmx55mm

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

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)

