

- 支持全双工或半双工模式，并带有自动协商能力
- 10Mbps与100Mbps自动适应
- 网口支持全自动交叉识别，无需手动操作开关
- 内带存储转发机制
- 超宽工作温度：-40℃~85℃
- 超宽电压输入：12/24/48VDC(10.8~52.8VDC)，支持反接保护
- 通过Fail、继电器输出自动报警功能
- 支持双直流冗余电源输入，过载保护



概述

UT-62206	+)	10/100Base-T(X)	%	100Base-FX
	100Base-TX		100 Base-FX		
	10Mbps		100Mbps		100M 100KM

规格

IEEE 802.3 10Base-T	250mmx205mmx55mm
IEEE 802.3u 100Base-TX 100Base-FX	762g
% 100Base-FX SC ST FC	工作温度：-40 85
RJ45) 10/100Base-TX "	储存温度：-40 85
MDI/MDI-X	相对湿度：# 95% ()
LED指示灯	
报警触点： RJ-45	EMI:
1A @ 24VDC	FCC Part 15 Subpart B classA EN55022 class A
148810pps	EMS:
MAC 2K	IEC(EN)61000-4-2(ESD)
1Mb	IEC(EN)61000-4-3(RS)
2G	IEC(EN)61000-4-4(EFT)
输入电压：12/24/48VDC 10.8~52.8VDC	IEC(EN)61000-4-5(Surge)
功耗：300mA@24Vmax	IEC(EN)61000-4-6(CS)
接口端子：\$)	IEC(EN)61000-4-8
过载保护：	IEC 60068-2-27(Shock)
反接保护：	IEC 60068-2-32(Freefall)
	IEC 60068-2-6(Vibration)
外壳：IP40	
安装方式： O	
尺寸 (W x H x D)：150mm x 47.6mm x 100mm	

