



- 可通过网页和软件进行配置
- 支持虚拟串口
- 支持 Telnet 数据通信
- RS-485 自动换向
- 网口和串口均内置防雷浪涌保护
- 小尺寸，便于安装



规格

以太网

端口数量：1

速率：10/100M 自适应

接口类型：RJ-45

电磁隔离保护：内建 1.5KV

串口

数量：1 个

类型：RS-232/422/485

数据位：5,6,7,8

停止位：1,1.5,2

校验位：None,Even,Odd,Space,Mark

数据流控：RTS/CTS

波特率：300bps ~ 230.4Kbps

接口类型：RS-232 为 DB9 针型

RS-422/485 为六位接线端子

接口保护：RS-232 信号线 600W 防雷保护

RS-422/485 信号线 1000W 防雷保护

软件

网络协议：

ICMP,IP,TCP,UDP,DHCP,BOOTP,Telnet,DNS,HTTP,ARP

配置方式：WEB 网页，VCOM 软件

支持操作系统：

Windows95/98/ME/NT/2000/XP/2003/WIN7/WIN8/WIN10

机械特性

外壳：铁（1mm）

重量：0.5Kg

尺寸：

无挂耳：100 × 67 × 26mm(3.94 × 2.64 × 1.02in)

有挂耳：100 × 86 × 26mm(3.94 × 3.39 × 1.02in)

工作环境

工作温湿度：-25 ~ 70°C (-13 ~ 158°F),5% to 95% RH

存储温湿度：-40 ~ 85°C (-40 ~ 176°F),5% to 95% RH

电源要求

电源输入：9 ~ 32VDC@1A

认证

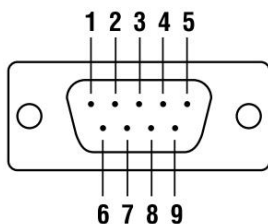
认证：FCC,CE,RoHS

保修

保修期：1 年

引脚定义

DB9(针型)RS-232 口



PIN	RS-232
1/4/6/9	-
2	RXD(in)
3	TXD(out)
5	GND
7	CTS(out)
8	RTS(in)

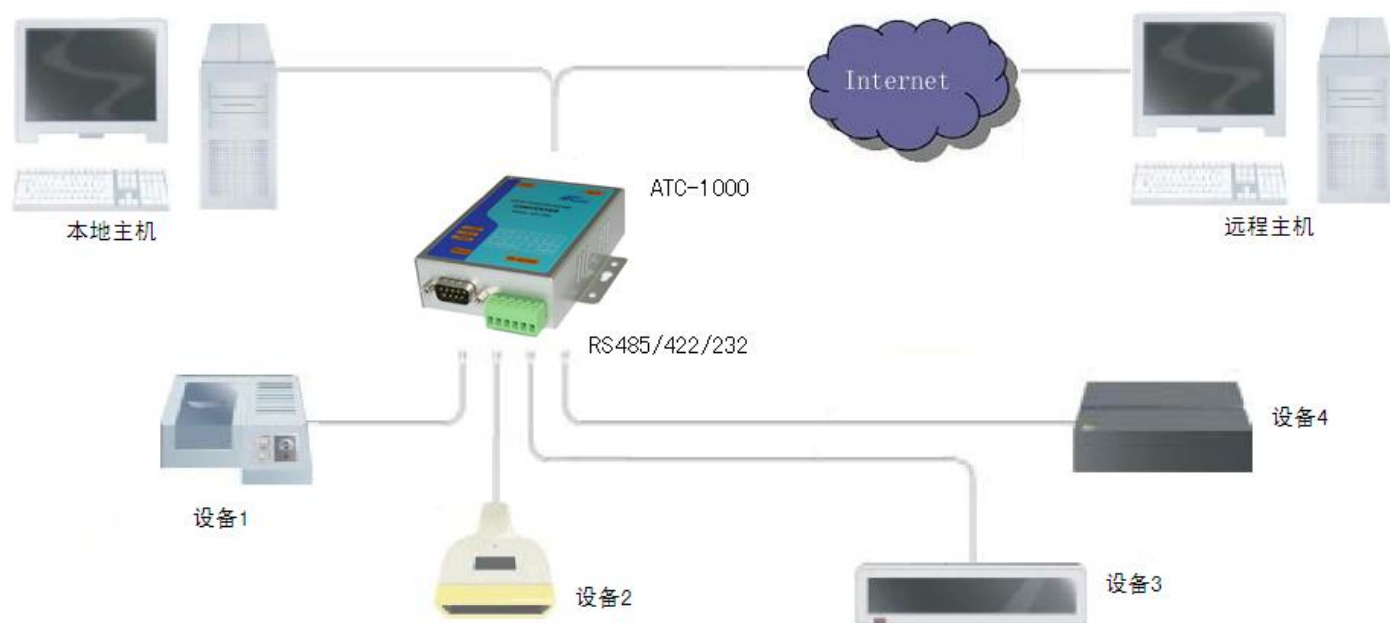
六位接线端子 RS-422/485 口

1	2	3	4	5	6
485+(T+)	485-(T-)	R+	R-	VCC(9~32VDC)	GND

典型应用

通过 TCP/IP 网络来远程控制串口设备

通过 ATC-1000 的 IP 地址和端口号，远程主机可以通过 Socket 程序对串口设备进行数据获取和控制。



订购信息

ATC-1000：单口串口设备联网服务器，RS-232/485/422 三口合一

ATC-1000M：串口服务器嵌入式模块，3.3V TTL 串行接口

包装清单：

- ✓ ATC-1000 串口服务器一台
- ✓ 快速指南一份
- ✓ ATC 光盘一张
- ✓ 9V@1A 电源适配器一个

选配件（可单独购买）：

- ✓ 固定导轨