



TP-LINK 工业路由器/网关

TL-TR905工业级

- 2个10/100Mbps 自适应LAN口
- 支持LTE/WCDMA/GSM移动通信协议，支持先进LTE Cat4技术
- 支持4G全网通，插卡（nano-SIM）即可联网
- 适应-40°C~+75°C温度下严苛的工业级工作环境
- IEC/EN 61000-4高标准工业级防护设计，适应恶劣环境
- 支持RS-232/422/485标准通信串口协议，支持TCP Sever、TCP Client、UDP工作模式
- 支持开启2.4GHz Wi-Fi，提供周边设备无线接入
- 紧凑型钢质机身，精致美观，坚固耐用，高效散热
- 标准DIN导轨/壁挂安装，维护简便
- 支持TP-LINK商用网络云平台集中管理
- *此机型出厂不配电源，如需使用电源请单独购买
- 推荐购买我司工业级电源：TL-P24075工业级



产品规格

产品型号	<ul style="list-style-type: none"> TL-TR905工业级
安装方式	<ul style="list-style-type: none"> 标准导轨/壁挂安装 配送DIN导轨卡扣
结构	<ul style="list-style-type: none"> 116×76×26 mm (不含天线部分) 铝合金壳体 支持三防漆涂层保护
4G/3G	<ul style="list-style-type: none"> LTE-FDD: 上行51.02Mbps/下行150.75 Mbps LTE-TDD: 上行30.61Mbps/下行131.61 Mbps
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> 2.4GHz 300Mbps
端口	<ul style="list-style-type: none"> 2个10/100Mbps 自适应LAN口 1个RS-232/422/485 DB9串口 1对9~48V直流端子供电接口 2个RP-SMA天线接口 1个nano-SIM卡插槽 (带橡胶卡盖, TL-TR905 2.0支持2个)
天线	<ul style="list-style-type: none"> 外置2根蜂窝/WiFi 双模天线
指示灯	<ul style="list-style-type: none"> 1个SYS系统指示灯 2个LAN口状态指示灯 1个LTE状态指示灯 1个Serial串口指示灯
按钮	<ul style="list-style-type: none"> 1个reset按钮
电源	<ul style="list-style-type: none"> 9~48 VDC接线端子供电
最大整机功耗	<ul style="list-style-type: none"> ~6.5W

管理方式	<ul style="list-style-type: none"> • Web页面自管理 • TP-LINK商用网络云平台集中管理
使用环境	<ul style="list-style-type: none"> • 工作温度：-40°C~75°C • 工作湿度：10%~90%RH 不凝结 • 存储温度：-40°C~85°C • 存储湿度：5%~90%RH 不凝结
无线功能	<ul style="list-style-type: none"> • 快速设置向导：支持 • 启用/禁用网络：支持 • VPN功能：支持IPSec、PPTP、L2TP • 无线加密：WPA、WPA2、WPA-PSK、WPA2-PSK • 发射功率设置：支持1dBm线性调节
串口功能	<ul style="list-style-type: none"> • 支持TCP Server、TCP Client、UDP工作模式 • 支持波特率设置 • 支持串口RS-232/422/485协议设置 • 支持串口日志功能
系统管理	<ul style="list-style-type: none"> • 设备管理：全中文WEB管理 • 系统日志：支持 • 恢复出厂设置：支持 • 备份配置：支持 • 导入配置：支持 • 软件升级：支持 • Ping看门狗：支持

普联技术有限公司
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址：深圳市南山区深南路科技工业园24栋南段1层、3-5层、28栋北段1-4层。

全线产品介绍请浏览公司网站	技术支持E-mail	在线购买	技术支持热线
www.tp-link.com.cn	smb@tp-link.com.cn	www.tp-linkshop.com.cn	400-8863-400

我们会将各产品的升级软件或驱动程序及时发布在TP-LINK官方网站上，您可以在www.tp-link.com.cn上得到技术支持，免费下载最新版本的最新软件或驱动程序。TP-LINK公司将全力检查印刷和图片中的错误，但对于可能出现的疏漏，TP-LINK概不负责。本页所列产品外观、规格、参数、价格及产品供应状况随时更改，恕不另行通知。