TP-LINK[®]

快速安装指南

双口万兆PCle网卡	TL-NT522F
万兆PCle网卡	TL-NT521F/TL-NT52
2.5GPCIe网卡	TL-NG421
千兆PCle网卡	TG-3269E
千兆PCI网卡	TG-3269C
百兆PCI网卡	TF-3239DL_S

物品清单: · 以太网卡 · 快速安装指南

1 连接电脑

- 关闭计算机,拔掉计算机电源插座以断开计算机供电 (防止带电插拔网卡时瞬间高电流损坏网卡),打开机箱盖。
- 2. 在任何一个可用的PCI/PCIe总线扩展槽中插入网卡, 并确定网卡已完全插入槽内。
- 3. 拧紧螺丝,使网卡挡板固定在机箱上,盖回机箱盖。
- 4. 网线(光纤)的一端连接到网卡上,另一端插入待接网络的网线(光纤)接口。
- 5. 接计算机供电插座,开启计算机。



产品参数

产品名称	型号	接口信息	
双口万兆 PCle网卡	TL-NT522F	2X10G SFP+端口	
	TL-NT521F	10G SFP+端口	
万兆PCIe网 卡	TL-NT521	10G/5G/2.5G/1G/100M RJ45端口	
2.5G PCIe网卡	TL-NG421	2.5G/1G/100M/10M RJ45端口	
千兆 PCIe网卡	TG-3269E	1G/100M/10M RJ45端口	
千兆 PCI网卡	TG-3269C	1G/100M/10M RJ45端口	
百兆 PCI网卡	TF-3239DL_S	100M/10M RJ45端口	

提示

1. TL-NT521F/TL-NT522F为万兆光口网卡,推荐搭配TP-LINK自制的万兆 光模块: TL-SM512LS-10KM、TL-SM512LS-5KM、TL-SM512LM-300m。 2. 设备使用温度: 0°C~55°C。

指示灯说明

型号	型号 Activity指示灯 速率指示灯	
TL-NT522F	闪烁表示当前 正在进行数据 传输	10G:绿色指示灯常亮表示网卡 当前工作在对应速率 16:黄色指示灯常亮表示网卡 当前工作在对应速率
TL-NT521F		10G、1G: 常亮表示网卡当前工作在对应速率
TL-NT521		10G、5G/2.5G/1G/100M: 常亮表示网卡当前工作在对应速率
TL-NG421		2.5G、1G、100/10M: 常亮表示网卡当前工作在对应速率 闪烁表示网卡正在进行数据传输

更新驱动程序软件

驱动程序更新过程在Windows 10/8.1/8/7下基本相同,在此以 Windows 10系统更新为例。在进行驱动更新之前,请登录官网 https://www.tp-link.com.cn/或https://resource.tp-link.com.cn/ 下载驱动更新程序。

- 1. 右键单击"此电脑",选择"管理"。
- 单击"设备管理器",双击"其他设备",右键单击"以太网 控制器",选择"更新驱动程序软件"。
- ✔ 🍞 其他设备

	■② 以大図控型	<u>9</u> 2
>	→ 人体学输入	更新驱动程序软件(P)
>	■ 软件设备	禁用(D)
>	_ ■ 声音、视频	卸载(U)
>	🕛 鼠标和其他	扫描检测硬件改动(A)
>	🏺 通用串行总	
>	🗇 网络适配器	属性(R)
	- 天体沿各	

3. 选择"浏览计算机以查找驱动程序软件"。

常望如何撞索驱动程序软件?	
→ 白动搜索更新的驱动程序软件(S)	
Windows 将在你的计算机和 Internet 上面式用于相关设备的最新驱动现序软件,除业在设备业绩总备中展现成功能。	
→ 資质計算机以查找服动程序软件(R) 手或重找开关键图或保存软件。	

4. 点击"浏览",在官网下载的驱动程序软件里选取对应系统的驱动,点

● 下一步"。
● REECONSESSION (2005)
● Main Balanders (2005)
● CONSESSION (2005)
● Main Balanders (2005)
● Main Balanders

- 5. 接下来的安装过程大概需要几秒钟的时间,请稍作等待。
- 6. 点击"关闭"完成驱动程序软件更新。

÷	■ 更新認动程序软件 - Aquantia AQtion 10Gbit Network Adapter	
	Windows 已经成功地更新驱动程序文件	
	Windows 已经完成安装定设备的驱动程序软件:	
	Aquantia AQtion 10Gbit Network Adapter	
		关闭(C)

TP-LINK产品售后服务承诺:一年保修。 详细售后条款可扫描二维码了解:



产	品合格证	
	已检验	

有毒有害物质含量声明

有毒有害物质或元素						
部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
主机	×	0	0	0	0	0
附件	0	0	0	0	0	0
本泰格依据SJ/T 11364的规定编制。 D:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。 此环保使用期限 实法。我示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量 要求。(低该部位可检定库存或已加工产品中有少量应用,且按照计划正在进行环保 切换,切换后将符合上述规定。)						

普联技术有限公司 Copyright © 2023 普联技术有限公司版权所有。
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. 7103505561 REV3.0.3