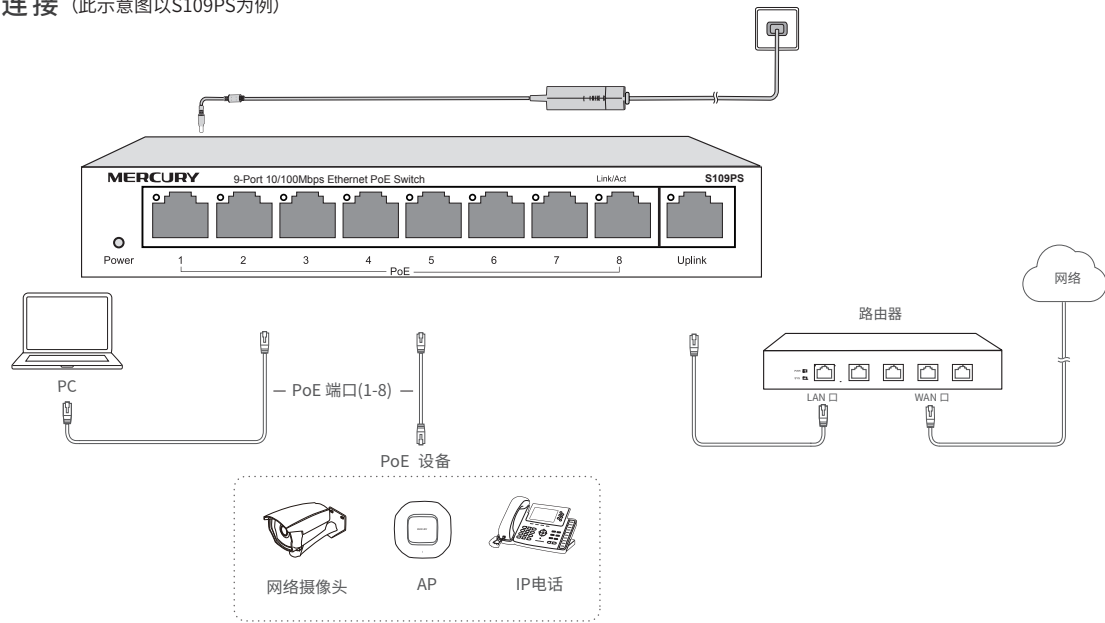




## 硬件连接 (此示意图以S109PS为例)



按下表指示灯状态检查是否连接正确。

指示灯	名称	状态	说明
Power	电源指示灯	常亮	正常
		常灭	未加电/设备故障
Link/Act	端口指示灯	常亮	对应端口与网络设备已连接
		闪烁	对应端口有数据传输
		常灭	未连接网络设备

正确完成连接后,交换机不需进行任何设置。

提示: 请将电源适配器安装在电源插座附近,以便接通和断开电源。



警告

- 雷雨天气请将设备电源及所有连线拆除, 以免遭雷击破坏。
- 远离热源, 保持通风。
- 在储存、运输和运行环境中, 请注意防水。
- 使用设备前定电源适配器。
- 将设备放置在水平平坦的表面。
- 此为A级产品, 在生活环境中, 该产品可能会造成无线电干扰。在这种情况下, 可能需要用户对干扰采取切实可行的措施。

## 参数规格表

机型	S108P	S109PS	
网络标准	IEEE 802.3、IEEE 802.3i、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x		
协议	CSMA/CD		
端口	支持PoE端口	1-7	1-8
	10/100M网络端口	1-7、Uplink	1-8、Uplink
指示灯	每端口	Link/Act	
	每设备	Power	
PoE供电	PoE标准	IEEE 802.3af	
	端口最大供电功率	15.4W	
	整机最大供电功率	63W	
	PoE端口优先级	7>6>5>4>3>2>1	8>7>6>5>4>3>2>1
性能	存储转发	支持	支持
	背板带宽	1.6Gbps	1.8Gbps
	MAC地址表深度	2K	
输出电源	53.5VDC/1.22A		
外形尺寸	158mm×100mm×25mm		
网络介质	10Base-T: 3类及以上非屏蔽双绞线 (≤100m) 100Base-T: 5类及以上非屏蔽双绞线 (≤100m)		
使用环境	工作温度: 0°C-40°C; 工作湿度: 10%-90%RH 不凝结 存储温度: -40°C-70°C; 存储湿度: 5%-90%RH不凝结		