

UPI3301-PSC, UPI3301-PSD 60W/90W 商用级 PoE 供电

快速安装指南

装箱清单

开箱后, 请核对装箱清单, 检查包装中的配件是否完整。如有遗漏, 请尽快联系您的供应商。

配件	数量
供电	1
电源线	1
安装配件	1
快速安装指南	1

产品介绍

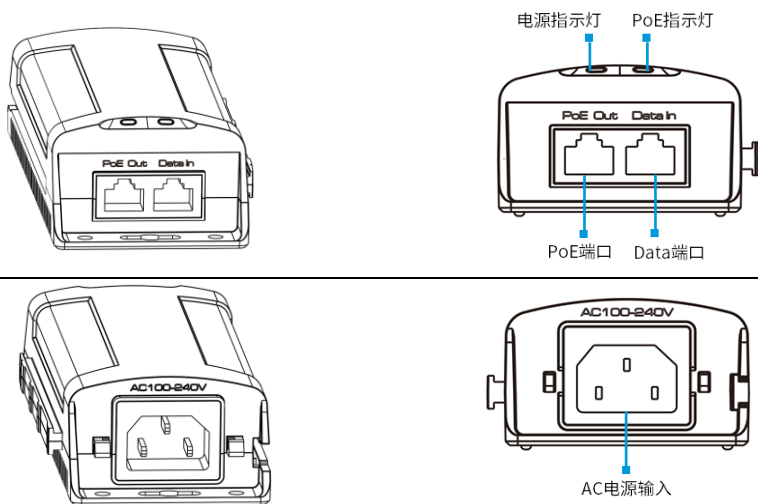
该系列包含以下型号:

- UPI3301-PSC: 60W 商用级 PoE 供电
- UPI3301-PSD: 90W 商用级 PoE 供电

PoE 供电器专为难以部署标准 PoE 的场景设计。它即插即用, 部署方便, 无需软件配置, 只需插入 AC 电源线和以太网电缆, 即可提供高速网络通信和 IEEE 802.3bt PoE++。可广泛应用在 IPC、AP 等设备的供电。

产品外观

产品外观



指示灯

指示灯	颜色	状态	说明
电源指示灯	红色	常亮	电源开启
		熄灭	电源断开
PoE 指示灯	红色	常亮	PoE 端口功率为 60-90W (60W 供电器无该状态)
	橙色	常亮	PoE 端口功率为 30-60W
	绿色	常亮	PoE 端口功率为 0-30W

规格参数

项目	UPI3301-PSC	UPI3301-PSD
硬件规格		
端口	1*10/100/1000/2.5GBASE-T PoE++ RJ-45(Auto-MDI/MDI-X) 1*10/100/1000/2.5GBASE-T RJ-45(Auto-MDI/MDI-X)	
输入电压	100V~240V AC	
功耗	≤0.6W (空载)	
LED 指示灯	1*电源指示灯, 1*PoE 指示灯	
尺寸 (长*宽*高)	160mm*64mm*37mm	
设备净重	0.24kg	0.28kg
材质	ABS 塑料	
颜色	黑色	
噪声	≤40dB	
PoE		
PoE 标准	IEEE 802.3af/at/bt	
供电方式	Midspan	
供电线序	3/6/4/5 (+), 1/2/7/8 (-)	
PoE 功率	最大功率 60W	最大功率 90W
工作环境		
EMC	IEC61000-4-2, 等级 3: ±6kV 接触放电; ±8kV 空气放电	
	IEC61000-4-3, 等级 2: 3V/m	
	IEC61000-4-4, 等级 2: 1kV	
	IEC61000-4-5, 共模 6kV	
工作环境	IEC61000-4-6, 等级 2 (0.15~80MHz)	
	-5°C~45°C, 5%~85% (无凝结)	
存储环境	-30°C~70°C, 5%~85% (无凝结)	

注意事项

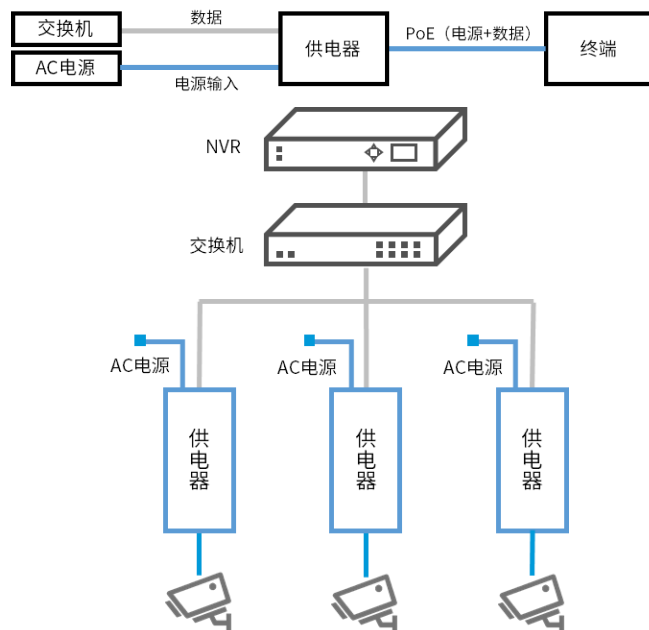
如设备出现故障，可按照以下方式解决：

- 确认 RJ-45 线缆的顺序是否符合 EIA/TIA568A 或 568B 的行业标准；
- 请不要接入功率超过最大输出功率的设备；
- 用一套能够正常工作的替换不能正常工作的设备，以核查设备是否损坏；
- 如果仍然不能排除故障，请与厂商联系。

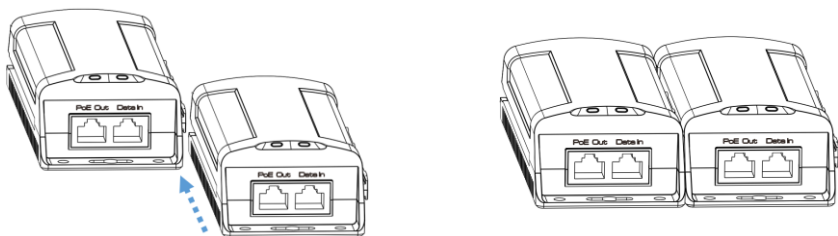
安装步骤

- 1) 安装前请关闭各个信号源和电源，带电安装可能会造成传输设备的损坏。
- 2) 用网线连接 PoE 供电器的 PoE 端口和摄像机等 PD 设备，用另一根网线连接 PoE 供电器的数据端口到交换机，最后连接 PoE 供电器的 AC 电源线。

应用场景



- 3) 供电器侧面带有卡座设计，可互相连接。



文档版本：V1.0，更新日期：2023 年 9 月 27 日。

由于产品版本升级或其他原因，本文档内容会不定期进行更新。

除非另有约定，本文档仅作为使用指导，本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。