POE-EXT02G

迷你2口千兆PoE延长器,可将单根PoE线缆分流供电两台PoE设备



突出特性

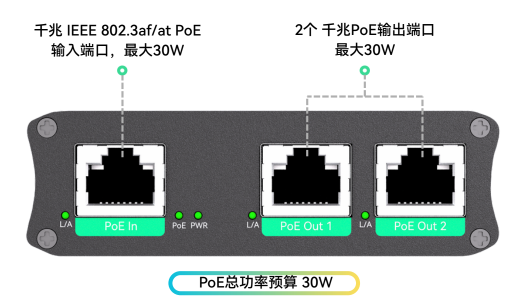
- 双PoE输出:可将单根PoE线缆分流为两路,同时为两台IP设备供电;通过级联部署最多可连接三台设备。
- 100米延长: 支持最远100米(330英尺)的PoE电力传输与数据转发,无需额外电源。
- 即插即用:无需配置,通过Cat5e/Cat6电缆自动检测PoE设备并为其供电。
- 全千兆性能: 所有端口支持10/100/1000Mbps自适应, 确保高速数据传输。

技术规格

机械参数	
尺寸(W*H*D)	82.7×25.8×53mm (3.26"×1.02"×2.09")
重量	107g (0.2 lb)
材质	金属
安装	DIN导轨安装
接口	
网络	PoE 输入: 1 个 10/100/1000Mbps PoE RJ45端口 PoE 输出: 2 个 10/100/1000Mbps PoE RJ45端口
传输	
传输距离	每个 PoE 延长器可额外延长 100m PoE+数据传输
级联部署	支持两级级联
PoE	
PoE 输入	PoE+, IEEE 802.3af/at 支持 Mode A (引脚 1/2 [+], 3/6 [-]) 和Mode B (引脚 4/5 [+], 7/8 [-])
PoE 输出	两个 PoE 输出端口 (48V), 单端口最高 30W, PoE 总功率预算 30W, 引脚 4/5 [+], 7/8 [-]
设备功耗	≤3W
PoE 总功率预算	≤30W
LED指示灯	
PWR	电源状态
PoE	PoE供电活动状态
L/A	数据链路活动状态
工作环境	
工作温度	-30 °C ~ 65 °C (-22 °F ~ 149 °F)
工作湿度	10%~90% 无凝结
ESD/浪涌保护	4kV

接口

前面板



后面板

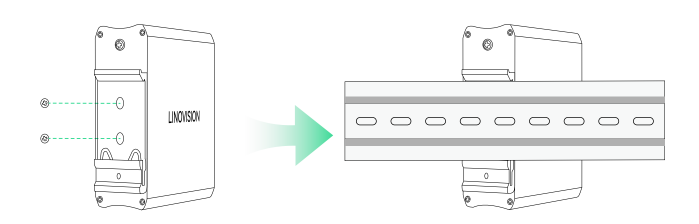


尺寸



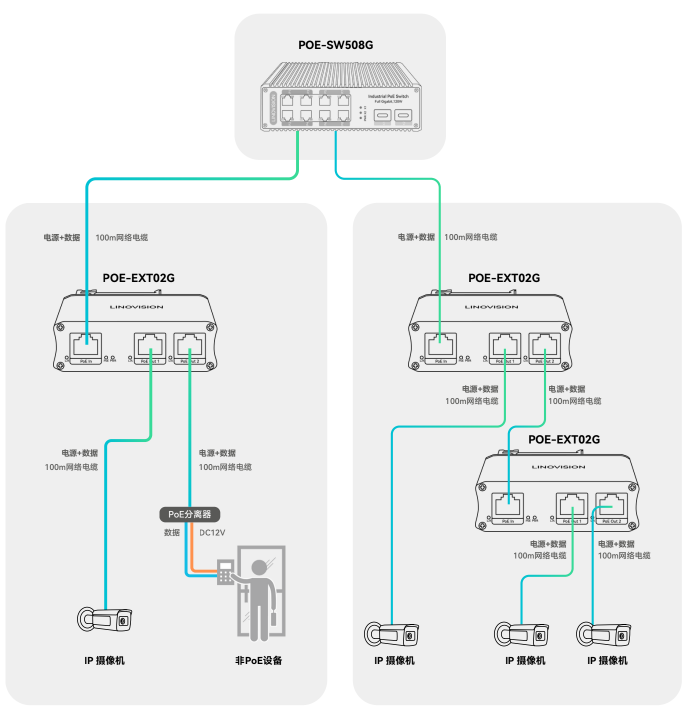
重量: 107g (0.2 lb)

安装



DIN导轨安装

应用



包装清单







DIN导轨安装配件



用户手册

*免责声明:技术规格如有变更,恕不另行通知。