

**产品型号：GN9000-INJ30H-D**

**产品名称：工业级 (30W) POE 供电器**

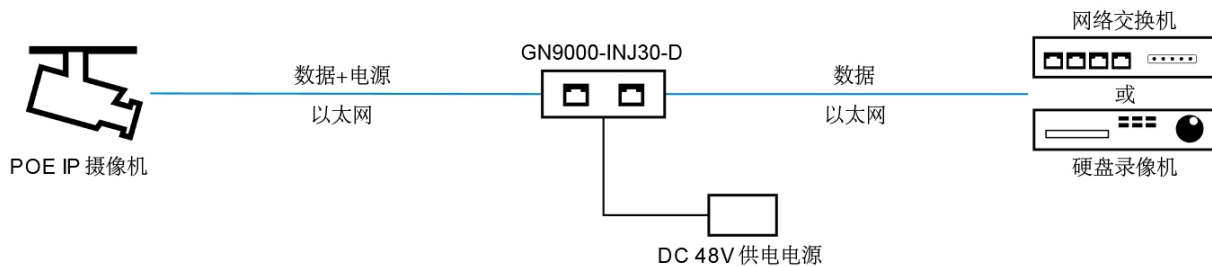
**产品特点：**

- ※ 单口 POE 供电器，最大可提供 30W 给 POE 负载
- ※ 导轨式安装设计，即插即用
- ※ 10/100/1000Base-TX 自适应
- ※ 工作温度-40°C~+75°C (-40°F~+167°F)
- ※ 符合工业四级电磁兼容性要求
- ※ 采用进口防雷器件，防雷击，可抗感应高压，防浪涌等
- ※ IP40 外壳防护等级，能够经受住恶劣环境的考验



**质保：5 年**

**典型应用：**



**产品参数：**

以太网	
支持标准	IEEE802.3 10Base-T IEEE802.3u 100Base-T IEEE802.3ab 1000Base-T IEEE802.3af IEEE802.3at
封包处理模式	转发
封包转发率	14,880pps (10Mbps) 148,800pps (100Mbps) 1,488,000pps (1000Mbps)
电气、机械	
输入电压	48~57VDC (2PIN 工业接线端子)
功耗	最大 35W
PoE 输出	最大 30W
反向极性保护	支持
输出过载保护	支持
以太网端口	1 x RJ-45 以太网数据输入 1 x RJ-45 以太网电源输出
LED 指示灯	PWR 电源状态指示灯

	PoE 状态指示灯
壳体	铝合金壳体
尺寸	80mm x 31mm x 96mm (长 x 宽 x 高)
重量	0.2kg
安装方式	导轨式安装
<b>环境</b>	
工作温度	-40°C ~ +75°C
储存温度	-40°C ~ +85°C
环境相对湿度	5% ~ 95% (非冷凝)
平均故障间隔时间	>200,000 小时
<b>认证</b>	
认证	ISO9001 CE,FCC,RoHS 公安部检测, 交通部检测

#### 订购信息:

型号	描述
GN9000-INJ30H-D	工业级 (30W) POE 供电器

#### 配套清单:

POE 供电器	X1
用户指南	X1
合格证	X1