

NPD-9001-E 中跨, bt, 90W, IP67

PoE Midspan



适合室外安装的 PoE 中跨可为 Bosch 兼容的 IP PTZ 摄像机提供远程 PoE 电源。PoE 中跨产生的最大功率达 90 W, 符合 IEEE 802.3bt 4 类标准。PoE 中跨还为交流电源端口和 PoE 端口提供电涌保护, 以保护室内设备不受室外电涌的损坏。

监管信息

标准	名称
符合法规	IEEE 802.3bt 类型 4 符合 RoHS 符合 WEEE 标准 CE
电磁辐射和抗扰	FCC 第 15 部分, B 类 EN 55032, B 类 EN 55035 VCCI
电涌保护	符合以下规定的电涌保护: GR-1089-CORE 第 6 版 ITU-T K.21 增强型电涌保护 (数据和交流线路上为 6kV)
安全标准	UL/IEC/EN 62368-1 UL 60950-22
其他标准和认证	防尘防水检测标准: EN60529 等级 IP66 NEMA 250, 4X 级



- ▶ 使 PoE 摄像机易于安装
- ▶ 即插即用安装
- ▶ 适合室外使用
- ▶ 具有一个全球通用的部件号 (交流连接器)
- ▶ 包含集成式 6kV 电涌保护

标准	名称
	ASTM B-117 耐腐蚀性能
区域	合规/质量标记
欧洲	CE

安装/配置说明

- 注意**
仅限于支持 IEEE 802.3bt 标准的摄像机。

请查阅您的摄像机数据表, 确保您要使用的中跨适配器在配件列表中。

随附部件

数量	部件名称
1	PoE 中跨
1	防水密封塞
1	Quick installation guide

技术指标

电气规格	
PoE 输入	支持 IEEE 802.3bt 类型 4 标准 PD
PoE 输出插针分配和极性	4/5 (+), 7/8 (-), 1/2 (-), 3/6 (+)
PoE 输出电源电压 (VDC)	54 VDC

PoE输出用户端口功率(W)	90 W
输入电压(VAC)	100 VAC – 240 VAC (± 10%)
输入电流(A)	1.20 A (100 VAC时)
交流电频率(Hz)	50 - 60 Hz
最大热损失(BTU/h)	51 BTU/h

连接

端口数	1
数据传输速率(Mbps)	10/100/1000 Mbps
连接器	屏蔽式RJ-45 (带垫圈)
可靠性	MTBF : 在25 °C下187,000小时

环境规格

工作温度(°C)	-40 °C – 60 °C
工作温度(°F)	-40 °F – 140 °F
存储温度(°C)	-40 °C – 85 °C
存储温度(°F)	-40 °F – 185 °F
工作相对湿度, 无冷凝(%)	95%
存储相对湿度(%)	95%
最大工作海拔 (米)	2000米
最大工作海拔 (英尺)	6560英尺

结构

尺寸(高x宽x深)(毫米)	60 mm x 140 mm x 170 mm
尺寸(高x宽x深)(英寸)	2.36 in x 5.51 in x 6.69 in
重量(克)	1,400 g
重量(磅)	3.08 lb

订购信息

NPD-9001-E 中跨, bt, 90W, IP67

以太网供电室外中跨, 适用于启用了PoE的摄像机; 90 W, 单端口
订单号 **NPD-9001-E**

附件

NDA-6090-PMA 适用于bt室外中跨的立杆安装套件

适用于室外PoE中跨NPD-6001C-E/NPD-6001C-EBT和
NPD-9001-E/NPD-9001-EBT的立杆安装套件
订单号 **NDA-6090-PMA**



<https://www.boschsecurity.com>