

# NPD-6001B 中跨設備, 60W, 單一連接埠, AC 輸入

High POE midspans



- ▶ 支援高功率 PoE/PoH 並符合 IEEE 802.3af 和 IEEE 802.3at 標準
- ▶ 雷擊保護
- ▶ 自動偵測及保護非標準乙太網路終端機
- ▶ 可安裝於牆面、支架、台面或桌面的室內機型

#### 60 W 中跨設備

60 W 中跨設備 (NPD-6001B) 為不同 Bosch IP/HD PTZ 攝影機提供遠端乙太網路高供電 (高供電 PoE)。它能產生最高 60 W 的電力,符合 IEEE 802.3af 和 IEEE 802.3at 標準,同時讓可用的電源翻倍。

此中跨設備僅通過室內安裝認證,可安裝於室內並配線到安裝在室外的攝影機。

本中跨設備提供突波保護,最適何用於室外供電裝置安裝。 具備單一連接埠,設計為經由標準 CAT5e (或更好等級) 的 纜線透過 4 Pair 傳輸資料和電源。

# 認證與核准

電磁相容性 (EMC)	符合 FCC Part 15、ICES-003 和 CE 法規,包括 EN 55032 Class B (排放量)、EN 55024 (抗擾性) 和 VCCI
產品安全	符合 UL/cUL、GS 標誌,根據 EN 60950-1
符合法規	IEEE 802.3af (PoE)、IEEE 802.3at (PoE+,包括 2-Event)、符合 RoHS 標 準、符合 WEEE 標準、CE
雷擊保護	符合 GR-1089-CORE 雷擊保護要求 EN 61000-4-5 (10/700 μsec, 4kv) 突波保護: IEC 61643-21 ITU-T K.45 國際標準

地區	符合法規/品質標章	
歐洲	CE	(Declaration of Conformity) NPD-6001B

# 安裝/設置注意事項

#### 崁頂架設



# 內附零件

數量	元件
1	60 W 中跨設備
1	120 V 電源線
1	230 V 電源線
1	Quick installation guide

# 技術規格

## 使用者連接

接頭	屏蔽 RJ-45 100 Base-TX 乙太網路 PoE++ EIA 568A 和 568B

# 資料

資料傳輸 透過 10/100 乙太網路的雙絞線 1/2 和 3/6 提供資料

# 電力

輸入電壓	100 至 240 VAC,50/60 Hz
輸出電壓	54-57 VDC (額定)
輸入電流	1.5 A
高乙太網路供電 (高供電 PoE) 輸出	腳位配置和極性: 4 Pair 電源 - Pairs 1/2 (−) 和 3/6 (+) - Pairs 7/8 (-) 和 4/5 (+) 使用者連接埠電源: 60 W 最大
突波保護	是

# 環境數據

操作溫度	在 60 W 時: -10 °C 至 +40 °C (+14 °F 至 +104 °F) 在 30 W 時: -10 °C 至 +50 °C (+14 °F 至 +122 °F)
儲存溫度	-20 °C 至 +70 °C (-4 °F 至 +158 °F)
操作濕度	最大 90% 相對溼度,非冷凝
儲存濕度	最大 95% 相對溼度,非冷凝

# 材質結構

尺寸 (寬 x 高 x 長)	62 公釐 x 38 公釐 x 151 公釐 (2.44 吋 x 1.5 吋 x 5.94 吋)
重量	340 公克 (0.75 磅)
安裝	於牆面、支架、台面或桌面

# 其他

連接埠數目	一個 (1)
傳遞資料速率	10/100/1000 Mbps

#### 代表方:

台灣 台灣羅伯特博世股份有限公司 台北市中山區建國北路一段90號6樓 締編: 10491 電話: 886-2-77342600 傅真: 886-2-25155399 服務郵箱: BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com www.boschsecurity.com.tw

建議的最長纜線長	網路來源和端子之間不超過 100 公尺
度	(333 呎)
系統指示燈	AC 電源 (黃色) 通道電源 (綠色)

# 訂購資訊

NPD-6001B 中跨設備, 60W, 單一連接埠, AC 輸入 60 W 無照明燈射影機專用室內中跨設備 訂單號碼 NPD-6001B | F.01U.392.458 F.01U.347.358