

NPD-9501-E 中跨設備, 95W, 1 連接埠, 室外專用

High POE midspans



- ▶ 專為戶外安裝設計
- ▶ 支援高功率 PoE/PoH
- ▶ 雷擊防護
- ▶ 自動偵測及保護非標準乙太網路終端機

The 95 W 中跨設備 is a high-power PoH (Power Over HDBase T) device that provides data and power between an 乙太網路 switch and an IP camera.

在下表中, 「X」表示中跨設備可供電的攝影機機型。

攝影機機型	95 W 室外機型
AUTODOME 5000i 機型	X
AUTODOME 7000i - 室外機型 (具備加熱器)	X
所有無照明器的 MIC 7000i / 7100i / 9000i 機型	X
具備照明器的所有 MIC 7000i / 7100i / 9000i 機型	X

認證與核准

電磁相容性 (EMC)	符合 FCC Part 15 和 CE 規範, 包含 EN 55032 Class B (放射)、EN 55024 (免疫) 和 VCCI
產品安全	符合 UL/cUL 規範
符合法規	符合 RoHS 規範, 符合 WEEE 規範, CE
雷擊防護	符合 GR-1089-CORE 雷擊防護要求
突波抑制	ITU-T.K45 輸出通訊連接埠

地區	符合法規/品質標章	
歐洲	CE	NPD-9501-E

內附零件

數量	元件
1	95 W 室外中跨設備
1	120 - 240 VAC 電源插頭
2	RJ45 母投連接埠塞專用的防水蓋
1	Quick installation guide

技術規格

電力

輸入電壓	100 至 240 VAC±10%, 50/60 Hz
輸出電壓	54 VDC (額定值)
輸入電流	2.5 A (@ 100 VAC)
可用輸出功率 (最大)	95 W
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 (+)
突波抑制	有

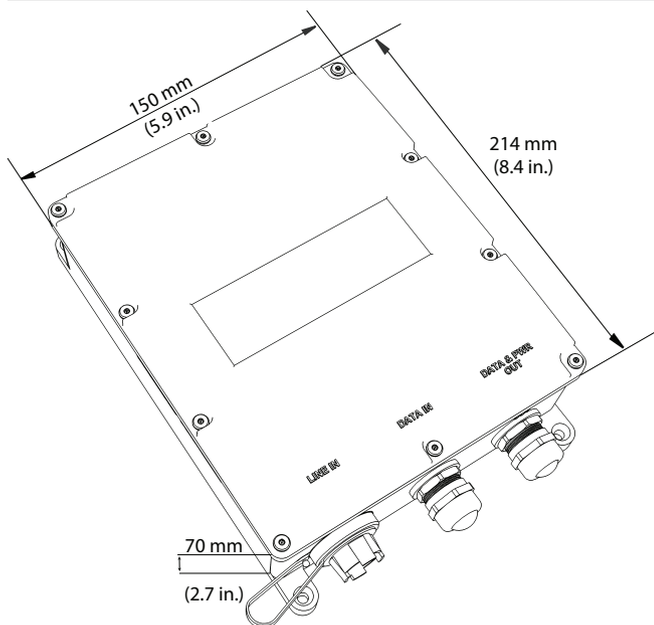
環境數據

操作溫度	-40 °C 至 +60 °C (-40 °F 至 +140 °F)
儲存溫度	-40 °C 至 +85 °C (-40 °F 至 +158 °F)
操作濕度	最大 95%, 非冷凝
儲存濕度	最大 95%, 非冷凝
操作海拔高度	最高 2000 公尺 (6,560 英尺)

異物防護等級/標準	IP67
-----------	------

材質結構

(長 x 寬 x 高)	214 公釐 x 150 公釐 x 70 公釐 (8.4 英寸 x 5.9 英寸 x 2.7 英寸)
	2.2 公斤 (4.85 磅)
選購安裝項目	連接牆壁; 連接電桿 (25 公釐 - 203 公釐), 搭配電桿安裝轉接器配件 (另外購買)



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
郵編: 10491
電話: 886-2-77342600
傳真: 886-2-25155399
服務郵箱:
BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com
www.boschsecurity.com.tw

訂購資訊

NPD-9501-E 中跨設備, 95W, 1 連接埠, 室外專用
95 W, AUTODOME 7000 和有配備或無配備照明燈的 MIC IP 攝影機專用的室外中跨設備
訂單號碼 **NPD-9501-E | F.01U.365.279**

配件

適用於 NPD-9501-E 的 NDA-9501-PMA Pole 安裝轉接器
適用於室外中跨設備的電桿安裝轉接器
訂單號碼 **NDA-9501-PMA | F.01U.374.407**