

NPD-9501-E 中跨設備, 95W, 1 連接埠, 室外專用

High POE midspans



95 W 中跨設備 是高功率 PoH (Power Over HDBase T) 裝置,可在 乙太網路 交換器和 IP 攝影機之間提供資料和供 電。

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	Χ
AUTODOME 7000i - 室外機型 (具備加熱器)	Χ
所有無照明器的 MIC 7000i / 7100i / 9000i 機型	Х
具備照明器的所有 MIC 7000i / 7100i / 9000i 機型	X

監管信息

歐洲

CE

雷擊防護	符合 GR-1089-CORE 雷擊防護要求	
雷擊防護 	符合 GR-1089-CORE 雷擊防護要求 ITU-T.K45 輸出通訊連接埠	
地區 符	F合法規/品質標章	

NPD-9501-E



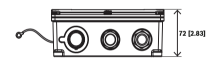


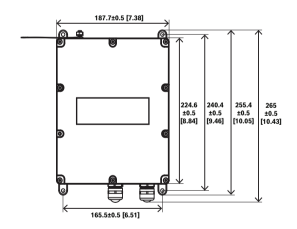




- ▶ 專為戶外安裝設計
- ▶ 支援高功率 PoE/PoH
- ▶ 雷擊防護
- ▶ 自動偵測及保護非標準乙太網路終端機

安裝/設置注意事項





mm[in]

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 (VAC)	100 VAC - 240 VAC ±10%, 50/60 Hz
輸出電壓 (VDC)	54 VDC (額定)
輸入電流 (A)	2.5 A (@ 100 VAC)
輸出功率 (W)	95 W
高乙太網路供電 (高供電PoE) 輸出	引腳分配和極性: 4 對電源 - 對 1/2 (-) 和 3/6 (+) - 對 7/8 (-) 和 4/5 (+)
突波抑制	有

環境數據

操作溫度 (℃)	-40 °C – 60 °C
操作溫度 (°F)	-40 °F – 140 °F
儲存溫度 (℃)	-40 °C – 85 °C
儲存溫度 (°F)	-40 °F – 185 °F
操作相對濕度 (非冷凝) (%)	0% – 95%
儲存相對濕度 (%)	0% – 95%
IP等級	IP67
作業高度	最高 2000 公尺 (6,560 英呎)

材質結構

尺寸(高x寬x深)(吋)	2.83 in x 7.36 in x 10.05 in
尺寸(高x寬x深)(公釐)	72 mm x 187.7 mm x 255.4 mm
安裝類型	壁掛安裝; 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)
重量 (kg)	2.20 kg
重量 (lb)	4.90 lb

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 騎編: 10491 電話: 886-2-77342600 傳真: 886-2-5155399 服務郵箱: BTSTW.PUBLIC@tw.bosch.com

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 MIC IP 攝影機專用的室外 PoE 中跨設備

訂單號碼 NPD-9501-E | F.01U.365.279

配件

NDA-9501-PMA NPD-9501-E 用桿架轉接掛架 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