



Choose DJS
changes your Life



1 進 4 出 Gigabit PoE 分配器

DJS-P104G

產品介紹

Product Introduction

DJS-P104G 具有三個 1000Mbps 電源接口和一個 1000Mbps 上行鏈路電源端口，1-4 個接口支援 IEEE 802.3af/at 標準 PoE 供電，單個接口 POE 功率可達 30 W。DJS-P104G 無需連接額外的電源。由 PoE 交換器或供電器進行供電傳輸距離可達 100 米。它可以將網絡和 PoE 電源全速延長 100 米，作為 POE 供電設備，它能自動偵測和識別符合要求的受電設備，並通過網路線進行供電。

無線 AP、網絡攝影機、網絡電話、影視門禁對講等 PoE 終端均可通過網路線供電，可滿足網絡環境下穩定的進行 PoE 供電要求，可用於 200 米內無頻寬損耗的網路線 PoE 傳輸應用。

適用於飯店、校園、公園、景區、工廠宿舍和中小型企業建立經濟高效的網絡。

產品特色

Product Features

- 1000Mbps 傳輸速率，可達到 200 米內的網路供電和傳輸要求
- 所有接口都支持無阻塞線速轉發，傳輸更流暢
- 支援 IEEE802.3x 全雙工流量控制和背壓半雙工流量控制
- 智慧 PoE 供電功能，可自動辨識 PoE 設備，在不損壞非 PoE 設備的情況下供電
- 單個接口的最大 PoE 輸出功率為 30W
- 即插即用，無需設定，容易使用和維護
- 符合安防領域各種場景下的 PoE 供電需求

DJS-P104G

規格

RJ45 接口	4 個 10/100/1000Base-TX POE 端口 (數據/電源) 1 個 10/100/1000Base-TX 上行 PD 接口 (數據/電源)
傳輸距離	100BASE-T : Cat3,4,5 UTP(≤100 米) 1000BASE-TX : Cat5 或更高規格 UTP (≤100 米)
網絡協議	IEEE802.3 10BASE-T · IEEE802.3i 10Base-T · IEEE802.3u 100Base-TX · IEEE802.3x
轉發模式	存儲轉發(全線速)
PoE 供電標準	支援 IEEE802.3af/at
供電腳位	默認 1/2(+) · 3/6(-)
最高單埠 POE 功率	30W
整機功耗	< 2W
輸入電壓與接口	PoE(IEEE802.3af/at) · RJ45 接口連接
工作溫度	-20°C ~ 60°C
外觀尺寸	79×70×24mm
產品重量	100g