



# KIM-04F20F

# 6KV 4+2 PoE Switch

## POE 特性：

1. IEEE802.3AF/AT/BT 國際標準。
2. 4 個 10/100 PoE+2 個 10/100 Up Link。
3. 第四口支援 BT 協議單口功率可輸出最大 60W。
4. 自動檢測支援 POE 設備及非 POE 的設備。
5. 電源優先順序保證關鍵節點的電源供應。
6. 全機加強防雷 6KV 設計。
7. 指撥開關設計四個功能選擇如下：
  - (1). 開啟LPP環路保護和BSP防網路廣播風暴功能。
  - (2). 開啟延長模式，1-4口速率降為10Mbps，傳輸距離達到250米。
  - (3). 開啟VLAN隔離模式，1-4口之間互不通訊，只與5-6 Up Link口通訊。
  - (4). 開啟AI智慧模式，監測數據資料，當機會自動重啟。



## 規格內容：

產品名稱	4+2 PoE SWitch HUB
型號	KIM-04F20F
POE埠	1-4埠支援IEEE802.3 af/at //第四口支援IEEE802.3bt 標準協議
輸出功率	15W//IEEE802.3af/at // IEEE802.3 bt 60W
供電芯線	1/2+、3/6-、4/5+、7/8-
供電功率	DC48-52V 65W
POE類型	末端跨接法
供電距離	≤250m
網路標準	IEEE 802.3、IEEE802.3u、802.3x、802.3af/at/bt
網路介質	10/100 base-tx: cat.5e以上非遮罩雙絞線
資料傳輸距離	0-250m
交換數據總頻寬	1.6Gbps 全雙工
轉發模式	存儲和轉發
MAC位址	1K MAC位址表
POE埠功能	供電優先機制，快速與轉發，MAC自動學習與強化 IEEE802.3X全雙工流控與Backpressure半雙工流控
LED指示燈	LINK/ACT. 100Mbps; 狀態(綠)指示燈; 電源指示燈; Extend(紅)指示燈
工作環境	工作溫度：-10°~ 55℃
輸入電壓	AC110V~240V 50/60HZ
尺寸/重量	202mm*140mm*45mm(L*W*H)/0.85kg