

# FPI401

## 四口 PoE 網絡供電注入器

- ◆ 容易使用且快速安裝
- ◆ 符合 IEEE 802.3af 規範
- ◆ 支持 Cisco 現有用電設備偵測



★一種非常容易的方法使現有網絡環境擁有遠程供電能力.

★可使用多台 PoE 注入器進行堆疊使用.

★一種成本非常有效的備用電源分配方式

★支持 IEEE 802.3af 規範及 Cisco 現有用電設備偵測能力.

★可以經由前面板 LED 顯示來即時監控網絡狀態.

★緊密的機殼設計可以在網絡配線箱內佔用最少空間.

★針對每一接口的輸出功率擁有功率管理能力.

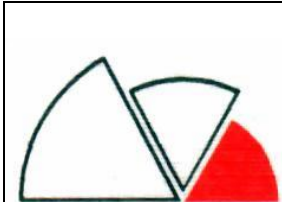
## FPI401 規格：

<p>◆<u>接口數:</u> *4 Ports.</p> <p>◆<u>資料速率:</u> *10/100Mbps.</p> <p>◆<u>電源輸入:</u> *48VDC.</p> <p>◆<u>PoE 輸出功率:</u> *15.4W per port. *65W power budget for PoE and Dynamic Power Management support Power Over spare line.</p> <p>◆<u>LED 指示:</u> *PWR LED：電源開始使用. *POE 1--4： PoE 接口工作在”正常”, ”過載”, ”短路”, “功率不足”狀態.</p>	<p>◆<u>接頭:</u> *Data In: RJ45. *Data Out: RJ45.</p> <p>◆<u>尺寸大小:</u> *195 * 131 * 45 mm.</p> <p>◆<u>環境:</u> *工作溫度: -15°C--50°C. *工作濕度: 10%--90%RH. *儲存溫度: -15°C--80°C. *儲存濕度: 5%--95%RH.</p> <p>◆<u>專案特殊機型提供:</u> *FPI401A: 只有支持 IEEE802.3af 偵測功能.. *FPI401C: 只有支持 Cisco 現有用電設備偵測能力.</p>
--	--

## Other Relative products:

- ▲FPI400: 四口 10/100Mbps PoE 供電注入器.
- ▲GPI4001: 四口 10/100/1000Mbps PoE 供電注入器採用外部 48VDC 直流電源輸入.
- ▲GPI4000: 四口 10/100/1000 G.Bit PoE 供電注入器.

\*\*\*All names are the trademarks of their respective organization.



**瑞旺科技股份有限公司**  
台灣,台北縣蘆洲市中山二路 177 號 2 樓  
電話 : 886-2-82858362 傳真 : 886-2-82857065  
電郵信箱 : [rayon@ms1.hinet.net](mailto:rayon@ms1.hinet.net)  
網頁 : <http://www.computex.com.tw/rayon>  
網頁 : <http://www.rayontech.com>