

# GPI1001

## 單口千兆級 **PoE** 網絡供電注入器

- ◆ 容易使用且快速安裝
- ◆ 符合 **IEEE 802.3at** 規範
- ◆ 支持 兩線式及四線式 **PoE** 供電方式
- ◆ 支持 **45W** 高功率輸出能力



- ★ 一種非常容易的方法使現有網絡環境擁有遠程供電能力。
- ★ 一種成本非常有效的備用電源分配方式
- ★ 可以經由前面板 LED 顯示來即時監控網絡狀態。

## GPI1001 規格：

### ◆接口數：

\*1 Ports.

### ◆資料速率：

\*10/100/1000Mbps.

### ◆電源輸入：

\*外部 48VDC—56VDC.

### ◆PoE 輸出功率：

\*15.4W 在 802.3af 模式.

\***30W** 在 50VDC 外部供電模組條件下符合 class 4 的 630mA 能力.

\***45W** 在 56VDC 外部供電模組條件下浮合 class 5 的 830mA 能力.

### ◆LED 指示：

\*PWR LED：電源開始使用.

\*POE LED：

PoE 接口工作在”正常”，”過載”，”短路”，  
“功率不足”狀態.

### ◆接頭：

\*Data In: RJ45.

\*PSE Data Out: RJ45.

### ◆尺寸大小：

\*95 \* 95 \* 38 mm.

### ◆環境：

\*工作溫度: -40℃--70℃.

\*工作濕度: 10%--90%RH.

\*儲存溫度: -40℃--80℃.

\*儲存濕度: 5%--95%RH.

### ◆專案特殊機型提供：

\*GPI1001X:

額外提供 6KV 突波保護能力.

\*LTE65E:

65W 外部電源模組支持 **45W** 高功率供電能力.

## Other Relative products:

▲ GPI4000: 四口 10/100/1000 G.Bit PoE 供電注入器.

▲ GPI8000: 八口 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@msl.hinet.net](mailto:rayon@msl.hinet.net)

網頁：<http://www.computex.com.tw/rayon>

網頁：<http://www.rayontech.com>