

# iLOG101

## 網路可監控界面轉換器

- ◆ 10/100Mbps LAN 連接
- ◆ RS232 對地電位隔離 RS422/485 界面轉換器
- ◆ 兩個網路虛 COM 端口進行監控



- ★自動搜尋 10/100Mbps Ethernet 介面。
- ★支援 WIN NT/2000/XP/Vista 虛擬 COM 端口驅動。
- ★支援 WIN 7 虛擬 COM 端口驅動。
- ★支援 UNIX & Linux real TTY 驅動。
- ★支援 TCP server/Client 模式。
- ★支援 UDP send/receive 模式。
- ★支援 WEB, TELNET 及終端機方式進行設定安裝。
- ★支援 RS232 對地電位隔離 RS422/485 界面轉換器。
- ★兩個虛擬 COM 端口可以監控資料傳輸過程或者模擬觸發資料傳輸過程。

## iLOG101 網路可監控界面轉換器規格:

### 硬件兼容性:

- \*CPU: 32bit 100MHz MIPS CPU.
- \*Flash ROM: 16M Byte.
- \*SDRAM: 16M Byte.

### LAN 連接:

- \*介面: 10/100Mbps 100BaseT.
- \*連接口: RJ45.

### 軟件兼容性:

- \*TCP/IP or UDP/IP connection.
- \*WIN NT/2000/XP/Vista Virtual COM driver.
- \*Windows 7 Virtual COM driver.
- \*LINUX raw TTY driver.
- \*SCO UNIX real TTY driver.

### 電源供應:

- \*5VDC @ 1200mA.

### 使用環境:

- \*工作溫度: 5--40 °C.
- \*工作濕度 10--90%RH.
- \*存儲溫度: 0--65 °C.
- \*存儲濕度: 5--90%RH.

### 外觀尺寸:

92\*118\*27mm..

### 序列串口:

\*介面:

RS232 (串口 1).

地電位隔離 RS422/485 (串口 2)

\*連接口: DB9 male.

\*串口數: 2.

\*速率: 高達 230400bps.

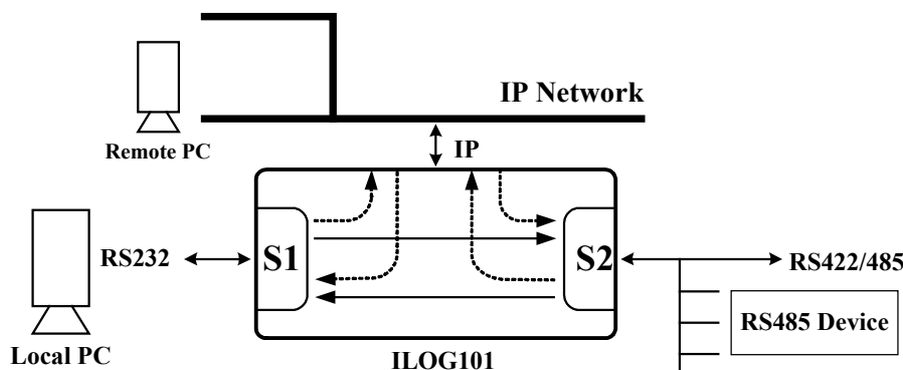
注意: 第 1 個串口與控制台串口共用

注意: 任何資料由第 1 個串口(RS232)接收會轉發到第 2 個串口(地電位隔離 RS422/RS485)而且同時送給虛擬 COM 端口 1,所以我們可以由網路監看.

注意: 任何資料由第 2 個串口(地電位隔離 RS422/RS485)接收會轉發到第 1 個串口(RS232)而且同時送給虛擬 COM 端口 2,所以我們可以由網路監看.

注意: 任何資料由虛擬 COM 端口 1 接收會轉發到第 1 個串口(RS232),所以我們可以由網路觸發資料傳輸工作.

注意: 任何資料由虛擬 COM 端口 2 接收會轉發到第 2 個串口(地電位隔離 RS422/RS485),所以我們可以由網路觸發資料傳輸工作.



### 其他相關產品:

- \*APORT200: IP 轉 2 個 RS232 串口轉換器.
- \*APORT020: IP 轉 2 個地電位隔離 RS232 串口轉換器.
- \*APORT400: IP 轉 4 個 RS232 串口轉換器.
- \*APORT040: IP 轉 4 個地電位隔離 RS232 串口轉換器.
- \*APORT202: IP 轉 2 個 RS232 及 2 個地電位隔離 RS422/485 串口轉換器.
- \*APORT800: IP 轉 8 個 RS232 串口轉換器.

\*\*\*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

E-Mail: [rayon@ms1.hinet.net](mailto:rayon@ms1.hinet.net)

WEB: <http://www.computex.com.tw/rayon>

WEB: <http://www.rayontech.com>