

無線高速數據傳輸器概述

6689無線高速數據傳輸器,採用4x4 MIMO和發射端波束成型 (beamforming) 技術,可同時支持四路連接, 穿透力強, 傳輸距離遠, 可級聯,最大傳輸速率可達300Mbps。廣泛應用於體育、教學、論壇的直播。

教育錄播無線視頻傳輸產品特點

1. 最大傳輸速率可達300Mbps
2. 採用4x4 MIMO和發射端波束成型 (beamforming) 技術
3. 可同時支持4路連接, 穿透力強, 傳輸距離遠, 可級聯
4. 可切換為AP/SAT模式
5. 攜帶方便, 便於安裝



產品裝箱單



無線高速數據傳輸器
6689*1



底座 *1



天線 *4



網線 *1



電源適配器
(12V/2A) *1

產品結構

1. 電源開關:

船型開關控制電源的開或關

2. DC IN:

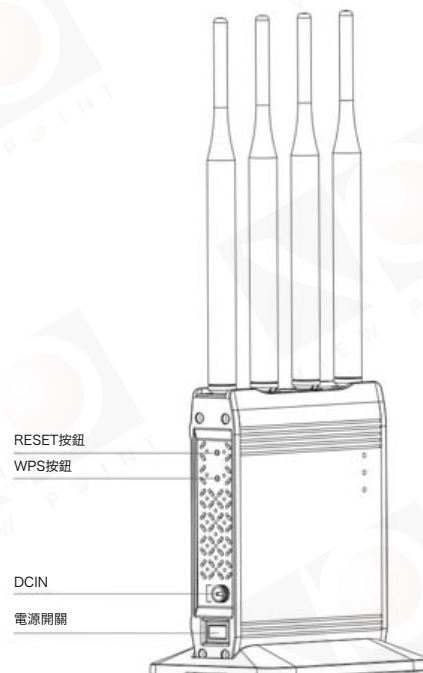
此端口連接電源適配器 (SPEC:5.5mm; “內正外負的 圖標”)

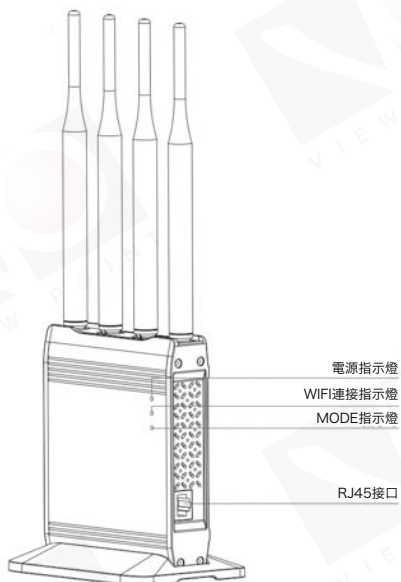
3. WPS按鈕:

同時按下兩個模塊(分別設置為AP/STA模式)的WPS按鈕, 兩個模塊將自動建立連接。

4. RESET按鈕:

按下此按鈕約5S, 模塊將恢復到出廠模式。





5. RJ45接口：
連接支持RJ45接口設備

6. MODE指示燈：
顯示模塊工作模式

7. WIFI連接指示燈：
閃爍：WIFI沒有建立連接
常亮：WIFI連接成功

8. 電源指示燈：
常亮：電源正常；
不亮：電源關閉或異常。

安裝詳情

1. 將配好對的兩個設備用網線分別與網絡攝像機以及電腦連接,由於wifi是 雙向的,所以兩端可以任意調換,不必區分發射接收。
2. 開啟攝像機與本產品的電源開關。
3. 等待30~60秒, 網絡連接燈從閃爍變為常亮之後, 連接建立成功。
4. 從PC端訪問網絡攝像機。



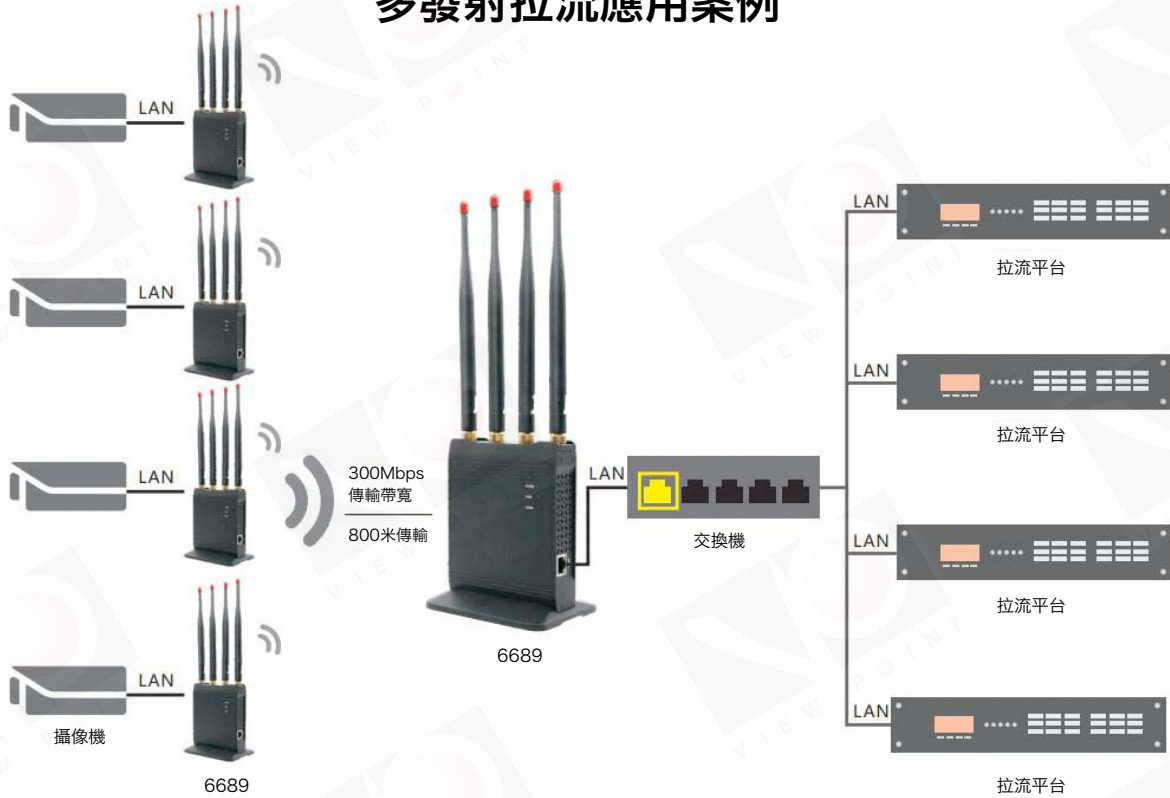
6689

網絡攝像機



果園影像器材有限公司
VIEW POINT IMAGE ASSEMBLING Co.,Ltd.
台北市信義路二段114巷1號2樓106
Tel:+886-2-3393-2808 Fax:+886-2-3393-3436

多發射拉流應用案例



產品應用

6689無線高速數據傳輸器，廣泛應用於體育、教學、論壇的直播。



CQ6689產品簡要參數

項目名稱	參數
傳輸距離	800m (1080p60Hz)
頻率穩定性	±20PPM
工作頻率範圍	4.9—5.85 (GHz)
信道帶寬	40MHz
視頻通信系統	MIMO
發射功率	17dBm
標準協議	802.11a/n
接收靈敏度	≤-70dBm
溫度範圍	0~40° C(工作溫度) ; -20~60° C(存儲溫度)
天線方式	4發射天線/4接收天線
工作電壓	最大功率10W; DC電源 (6v-17v)
傳輸帶寬	300Mbps (MAX)

