

# SD100

## 四合一同軸訊號轉 IP 轉換器

### 產品特點

- 可將 1080P AHD/CVI/TVI/CVBS 同軸攝影機訊號透過轉換器輸出為 IPC 攝影機
- 支持 ONVIF 協議、修改 IP 位址及修改密碼，相容多種品牌監控主機
- 支援 Windows、iOS、Android 多平台監控軟體使用，可在不同裝置上即時監看
- 透過監控應用程式進行拍照和錄影，可設定錄影時長、錄製容量及儲存位置…等
- 節省施工與佈線成本，可充分利用原有同軸電纜，無需重新鋪設乙太網路等通訊線路，大幅簡化網路部署並降低安裝成本
- 即插即用，設定簡單快速，安裝完成即可立即使用



### 連接示意圖



### 產品規格

產品型號	<b>SD100</b>
輸入制式	PAL/NTSC 全制式自適應
輸入訊號	AHD / TVI / CVI / CVBS 全制式自動適應
最高解析度	2MP (1080P@30fps)
影像編碼	雙碼流，H.264 / H.265 (預設)
網路接口	RJ45：10Mbps / 100Mbps 自動適應
預設 IP	自動取得 IP 位址，可於應用程式修改為固定 IP 位址
ONVIF	支援 ONVIF 搜尋，連接埠：8999
RTSP	主碼流：rtsp://ip/av0_0 (請將 ip 替換為設備實際 IP) 子碼流：rtsp://ip/av0_1 (請將 ip 替換為設備實際 IP)
連接埠：554 (預設)	使用者可依需求修改連接埠，並設定使用者名稱與密碼。 注意：修改後主碼流與子碼流位址將會變更，請透過軟體重新取得。
帳號與密碼(預設)	帳號：admin；密碼(預設)：admin (可至應用程式內修改密碼)
電源輸入	DC 5V-15V
功耗	1.5W
產品重量	184g