

威綸科技股份有限公司

# 網路攝影機

工程檔案範例

## 目錄

1. 簡介與操作.....	1
2. 設定程序.....	1
3. 位址設定.....	2

## 1. 簡介與操作

### 簡介

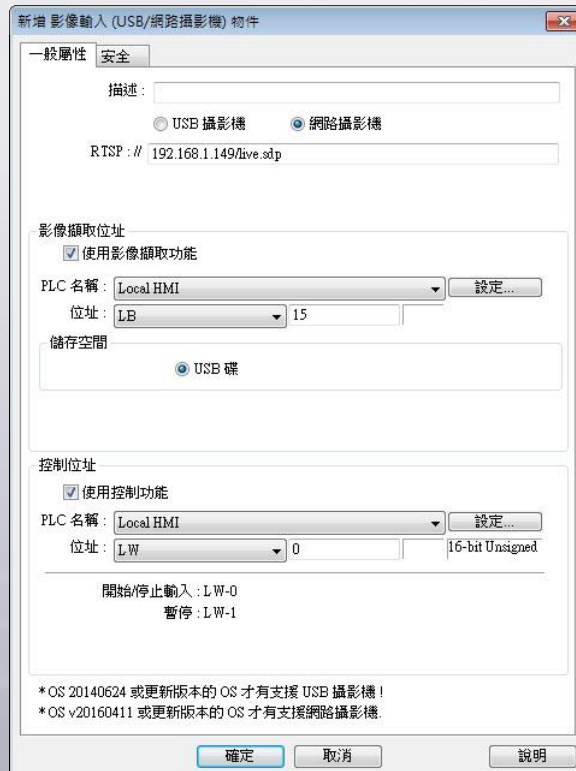
以下範例說明網路攝影機的基本設定，利用這個功能，即能在人機螢幕上觀看來自網路攝影機的影像。

### 操作

使用 [位元狀態切換開關] 來開啟網路攝影機並開始觀看影像。

## 2. 設定程序

**步驟 1.** 建立一個 [影像輸入 (USB/網路攝影機)] 物件，選擇 [網路攝影機] 並設定網路攝影機的 RTSP 位址。將影像擷取位址設定為 LB-15，控制位址設定為 LW-0。



**步驟 2.** 建立一個 [多狀態切換開關] 物件，將讀取位址設定為 LW-0，操作模式設定為加，狀態數設定為 2。

**步驟 3.** 建立一個 [位元狀態設定] 物件，將寫入位址設定為 LB-15，開關類型設為 ON。

### 3. 位址設定

此範例所使用之物件位址皆列於下表，請依實際需要調整。

物件	位址	描述
視窗 10		
影像輸入 (USB/網路攝影機)	LW-0, LB15	顯示網路攝影機的影像
多狀態切換開關	LW-0	開啟/關閉網路攝影機
位元狀態設定	LB-15	擷取靜止影像