**因為車牌辨識資料的收發，目前ONVIF 並沒有定義: 所以IP cam & 後台軟體間要談好怎麼整合**

**以下為聯發光電，8.S平台 Edge ANPR IP cam 標準版韌體發送的API**

**以下兩種為 NX 軟體可收方式 :**

**。**

第一種: Default 車辨結果輸出格式

**Example :**

http://192.168.0.100:7001/api/createEvent?source="客戶自填字"&caption="黑白名單變數"&description="車牌變數"

第二種: Customerize2 **( 與Default相同，但變數位置不同 ) 車辨結果輸出格式**

**Example :**

http://192.168.0.100:7001/api/createEvent?source="客戶自填字"&caption="車牌變數"&description="黑白名單變數"

FTP上傳車牌照片(全圖):

在 IP cam 韌體上設 FTP server, 照片發送到 FTP server ( 照片檔名會帶車牌號碼)

閘門控制功能:

可透過 ANPR IP Cam 上的 DO接點控制車道開關閘門

