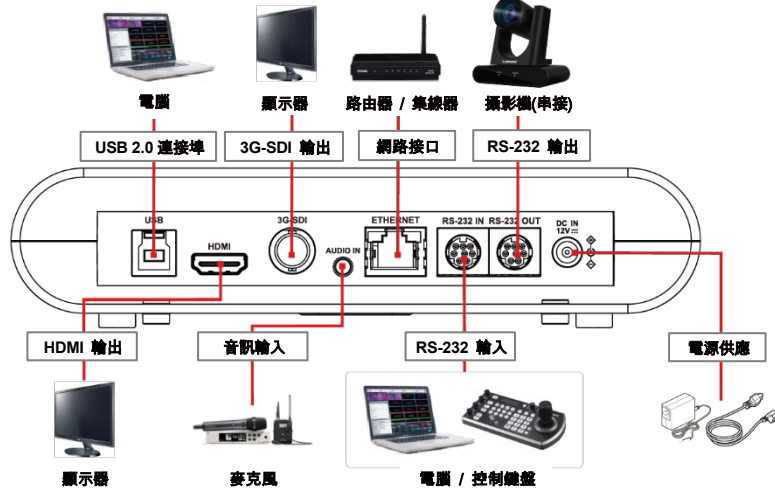


## 1. 產品連接



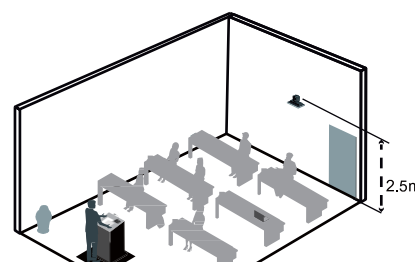
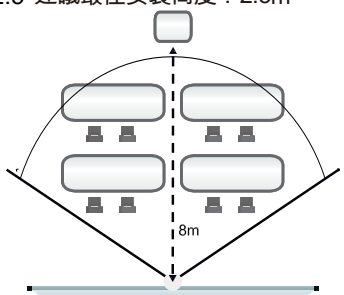
## 2. 安裝注意事項

2.1 使用配件所附的DC 12V電源線或支援PoE的路由器或集線器透過網路線供電

\*攝影機支援 PoE (IEEE802.3at)

2.2 建議最佳追蹤距離：8m

2.3 建議最佳安裝高度：2.5m



\*為保持最佳追蹤效果，避免背景中的海報/螢幕/顯示器/電視 出現人像圖案

## 3. 觀看影像

### ■ HDMI / 3G-SDI 影像輸出

連接 HDMI 或 SDI 線材至顯示器，即可輸出攝影機畫面

\*攝影機預設解析度為 HDMI 2160p 59.94/ SDI 1080p 59.94

### ■ USB 影像輸出

使用 USB 線材與電腦連接，可搭配視訊軟體觀看影像

如：Skype, Zoom, Microsoft Teams 等軟體

### ■ 網路影像輸出

使用 Cat5e 網路線連接路由器，即可透過瀏覽器觀看攝影機影像及控制

#### 1. 確認機器 IP 位置

DHCP 預設為開啟，可使用遙控器按壓 [ Menu ] => [ Ethernet ]  
=> [ IP Address ] 確認

\*如以電腦直連，攝影機預設 IP 為 192.168.100.100，請將電腦設定為相同網段

Ethernet	ON
DHCP	ON
IP Address	192.168.3.68
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.4.254

CONFIRM

#### 2. 開啟瀏覽器，在網址列輸入 IP 位置

192.168.3.68

#### 3. 輸入登入帳號和密碼，即可進入 Web 頁面觀看影像及控制攝影機

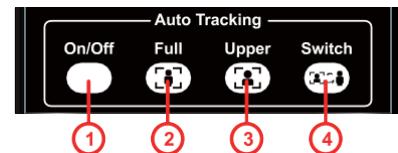
- 帳號: admin
- 密碼: 9999

## 4. 啟動追蹤

按下遙控器啟動追蹤功能，體驗自動追蹤帶來的方便

\*攝影機追蹤啟動時，Power/ Standby LED 顯示為綠燈閃爍

\*自動追蹤及智慧取景功能只能擇一使用。



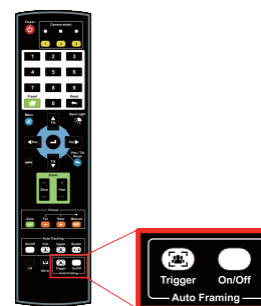
項次	按鍵名稱	功能
1	自動追蹤	開啟/關閉自動追蹤
2	全身拍攝模式	攝影畫面呈現講者全身
3	半身拍攝模式	攝影畫面呈現講者上半身
4	切換追蹤目標	更換拍攝講者

## 5. 進階功能

### ■ 智能取景

- 採用 Auto-Framing 技術，攝影機將依會議場景人數變化，自動偵測人體位置，將人物調整至畫面中央，以呈現最佳影像，提升會議效率
- 按壓遙控器[ Auto Framing ] 按鈕，即可開啟/關閉智慧取景功能

\*自動追蹤及智慧取景功能只能擇一使用。



※若安裝過程碰到無法解決之問題，請掃描 QR Code，

將有專人提供協助



Get Help ?