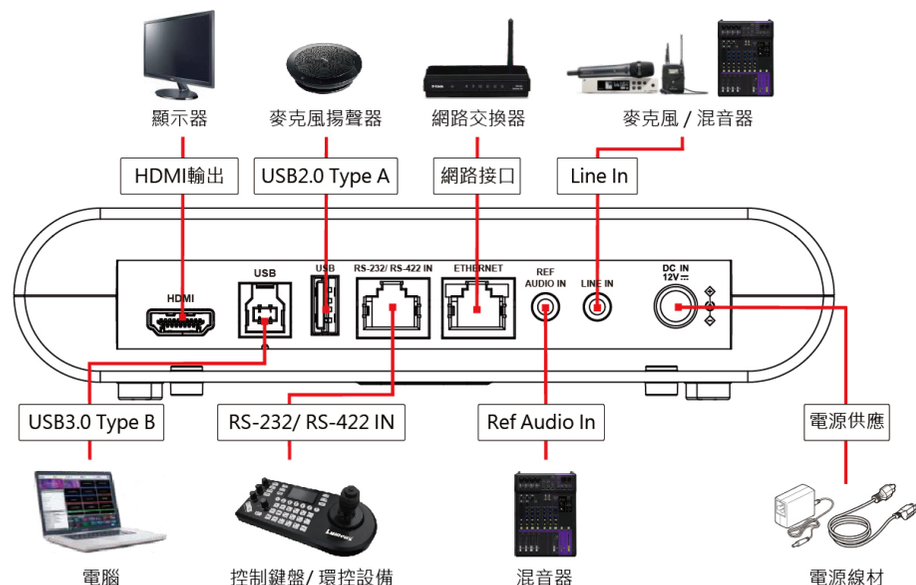


1. 產品連接

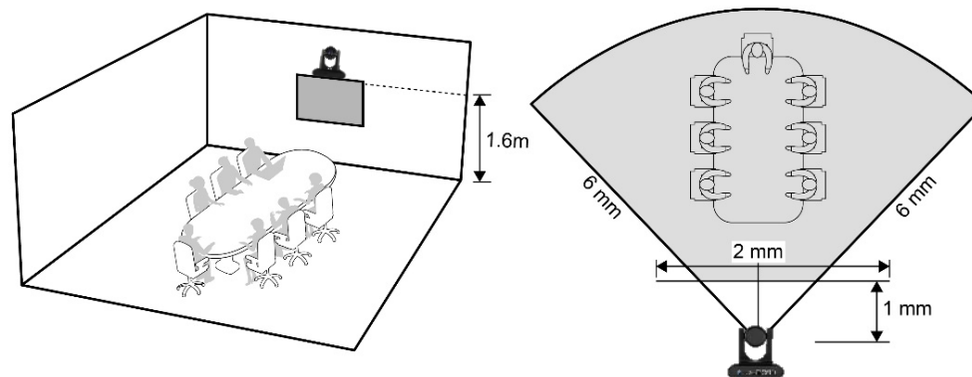


2. 安裝注意事項

- 2.1 使用配件所附的DC 12V電源線或支援PoE+ (IEEE802.3at)的網路交換器供電
- 2.2 攝像機建議安裝於顯示器上，勿擺放於桌面，以免影響鏡頭視野及收音效果
- 2.3 自動追蹤/ 智能取景建議：
 - 避免背景中的海報/ 顯示器，出現人像圖案
- 2.4 聲音追蹤建議：
 - 從攝像機角度，請避免人與人之間重疊的情況，以免影響收音
 - 攝像機前保留空間(長1m、寬2m)，勿有任何物體遮擋
 - 會議桌與牆面保持距離，減小聲音反射造成聲音定位干擾
 - 會議室可使用吸音材料，或配置吸音裝置

2.5 安裝示意：

- 支援追蹤距離：自動追蹤、智能取景 6-12m / 聲音追蹤 2-8m



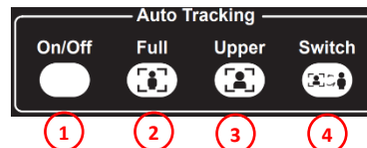
3. 快速啟動追蹤

使用遙控器快速啟動追蹤功能，體驗自動追蹤帶來的方便

若需進行進階設定，請參考 [4.觀看影像-網路影像輸出](#) / [5.追蹤設定](#) 登入網頁操作

Note 自動追蹤/ 聲音追蹤/ 智能取景 功能只能擇一使用。

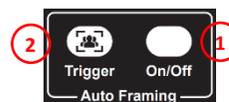
▪ 自動追蹤



項次	按鍵名稱	功能
1	開啟/關閉	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

▪ 聲音追蹤/ 智能取景

依網頁[追蹤模式] 設定，遙控器 Auto Framing On/Off 可開啟聲音追蹤或 智能取景



項次	按鍵名稱	功能
1	開啟/關閉	開啟/關閉 聲音追蹤/ 智能取景
2	框選校正	手動觸發重新框選校正 (僅適用智能取景)

4. 觀看影像

■ HDMI 影像輸出

連接 HDMI 線材至顯示器，輸出攝像機畫面

Note 攝像機預設解析度 1080p 60

■ USB 影像輸出

使用 USB Type B-Type A 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像機影像及控制

1. 確認機器 IP 位置

DHCP 預設為開啟，可於選單[Menu] > [Ethernet] > [IP Address] 確認

Note 攝像機預設 IP 為 192.168.100.100，如以電腦直連，請將電腦設定為相同網段

Ethernet	
DHCP	ON
IP Address	192.168.4.68
Subnet Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.4.254

2. 開啟瀏覽器，在網址列輸入 IP 位置

192.168.4.68 🔍

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像機

● **Account: admin**
● **Password: 9999**

5. 追蹤設定

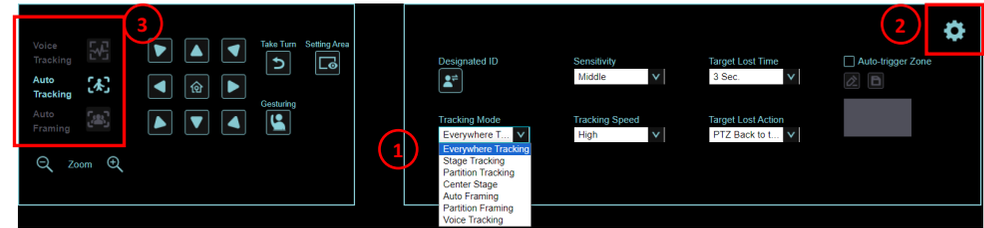
4.1 登入網頁，至[追蹤] 頁面，選擇[追蹤模式]

- 聲音追蹤: 聲音追蹤
- 自動追蹤: 全域追蹤/ 講台追蹤/ 區域追蹤/ 預設位置中
- 智能取景: 智能取景/ 區域取景

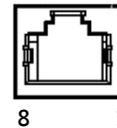
4.2 進入設定頁面，可進行追蹤、取景等相關設定

4.3 點擊 聲音追蹤/ 人物追蹤/ 智能取景，啟動追蹤

Note 自動追蹤/ 聲音追蹤/ 智能取景 功能只能擇一使用。



6. RS-232/ RS-422 針腳



RJ45	IN	Series	RJ45	IN	Series
1	RX_IN-	RS422	5	RX	RS232
2	RX_IN+	RS422	6	DTR	Detection
3	GND	GND	7	TX_IN-	RS422
4	TX	RS232	8	TX_IN+	RS422

※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 ?