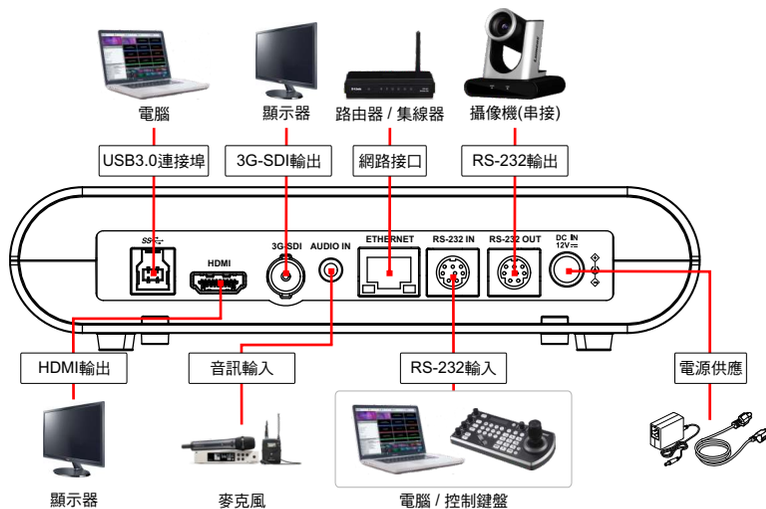
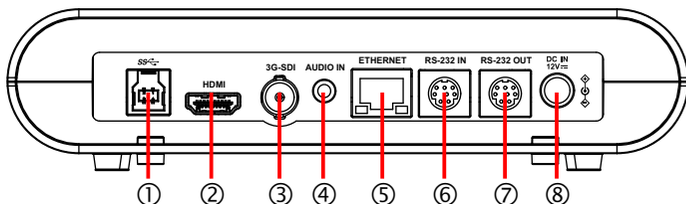


## 1. 產品連接



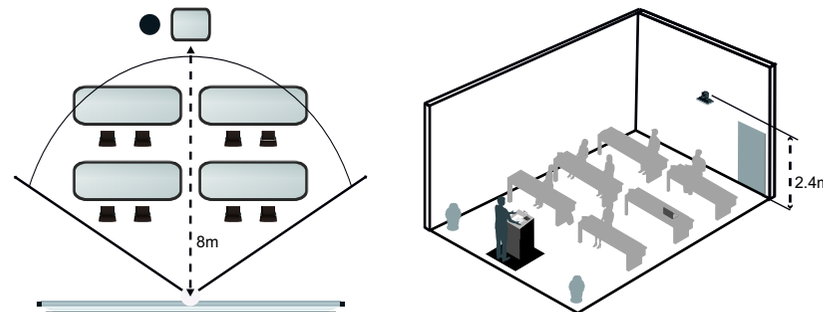
## 2. I/O功能說明



項目	名稱	功能說明
1	USB 3.0 連接埠	連接電腦USB端口，提供USB訊號影像
2	HDMI輸出	HDMI輸出
3	3G-SDI輸出	3G-SDI輸出
4	音訊輸入	3.5mm LINE IN / MIC IN
5	網路孔	網路線端口，支援路由器或集線器PoE(IEEE802.3af)供電
6	RS-232輸入	RS-232輸入端口，最多可串接7台攝像機
7	RS-232輸出	RS-232輸出端口，最多可串接7台攝像機
8	DC 12V電源接口	DC供電連接端口

## 3. 安裝注意事項

- 3.1 使用配件DC 12V電源線或支援PoE的路由器或集線器透過網路線供電。  
\*VC-TR40支援PoE(IEEE802.3af)
- 3.2 支援追蹤距離: 4~15m，建議最佳追蹤距離: 8m。
- 3.3 支援安裝高度: 2~3m，建議最佳安裝高度: 2.4m。



\*為取得最佳追蹤效果，請避免背景中的 海報/螢幕/顯示器/電視等物品出現人像圖案

## 4. 觀看影像

### ■ HDMI/ 3G-SDI 影像輸出

連接HDMI或SDI連接線至顯示器，即可輸出VC-TR40畫面  
\*VC-TR40預設解析度為1920 x1080 60 fps

### ■ USB影像輸出

使用USB 3.0 連接線與電腦連接，搭配Lumens USB PTZ Camera Controller軟體觀看影像及控制VC-TR40；亦可搭配視訊軟體觀看影像，如：Skype, Zoom, Microsoft Teams等軟體  
\*USB PTZ Camera Controller軟體請至Lumens官網，[服務支援>下載專區](#) 取得

## ■ 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VC-TR40影像及控制

### 1. 確認機器IP位置

DHCP預設為開啟，可使用遙控器開啟OSD菜單> [網路] 查看IP位置

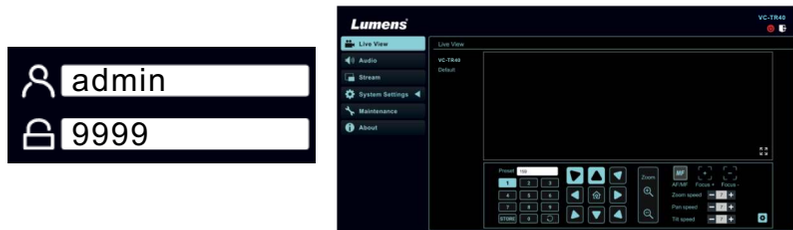
\*如以電腦直連，VC-TR40預設IP為192.168.100.100，請將電腦設定為相同網段



### 2. 開啟瀏覽器，在網址列輸入IP位址



### 3. 輸入登入帳號和密碼，即可登入網頁觀看影像及控制VC-TR40

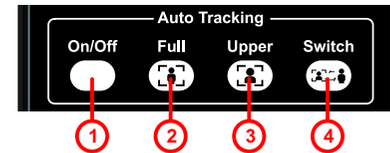


## 5. 啟動追蹤

按下遙控器啟動追蹤功能，體驗自動追蹤帶來的方便

\*攝像機追蹤啟動時，Power / Standby LED顯示為綠燈閃爍

\*自動追蹤及智能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

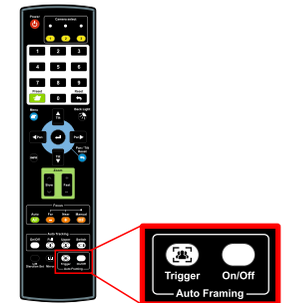
## 6. 網頁設定

### ■ 智能取景

1. 採用 **Auto-Framing**技術，攝像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。

2. 按壓遙控器**Auto Frame**按鈕，即可開啟/關閉智能取景功能。

\*自動追蹤及智能取景功能只能擇一使用



※相關影片操作教學，請至YouTube [My Lumens]頻道觀看

