

**IPEVO** 愛比科技

IPEVO TOTEM 180  
180° 全景視訊會議攝影機  
**使用手冊**



Nice to See Everyone!



# TOTEM 180 新一代混合視訊會議設備的絕佳選擇

隨時在任何地方，打造一個高效、身臨其境的會議環境，瞬間讓團隊凝聚在一起

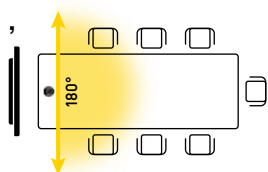


## 雙鏡頭模式 適用於不同規模的會議

### 180° 全景模式

中型會議室或 8 人以內的會議模式

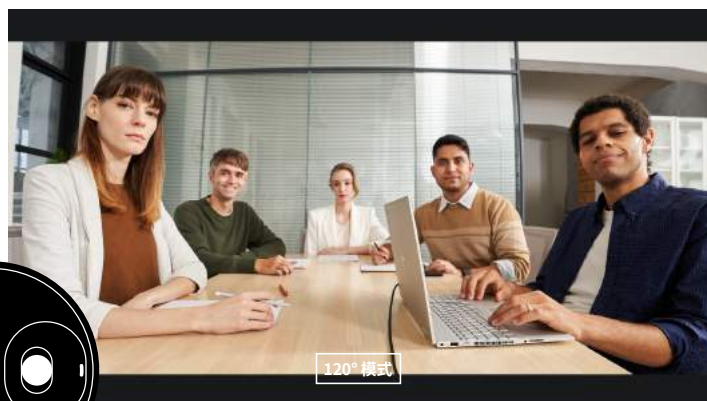
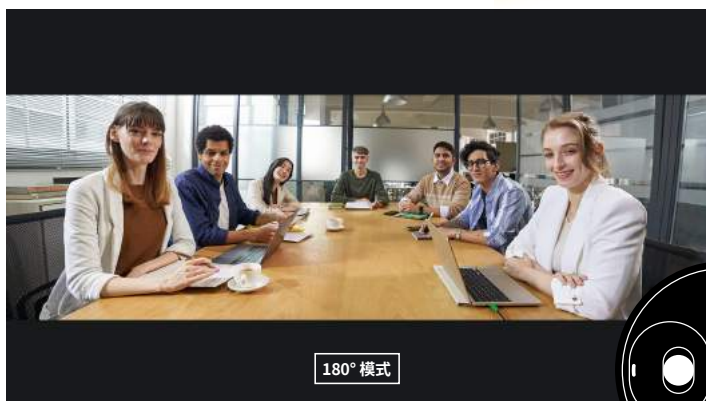
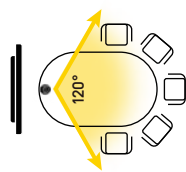
將TOTEM 180 置放在會議桌的前緣，開啟攝影機的 180 度全景模式，就能拍攝到整個會議室，讓與會者全員入鏡。



### 120° 廣角模式

小型會議室或 4~5 人以內的會議模式

當會議人數不多時，鏡頭可切換為 120 度模式，呈現更聚焦的視野，適用於小型會議室或 4~5 人以內的會議模式。



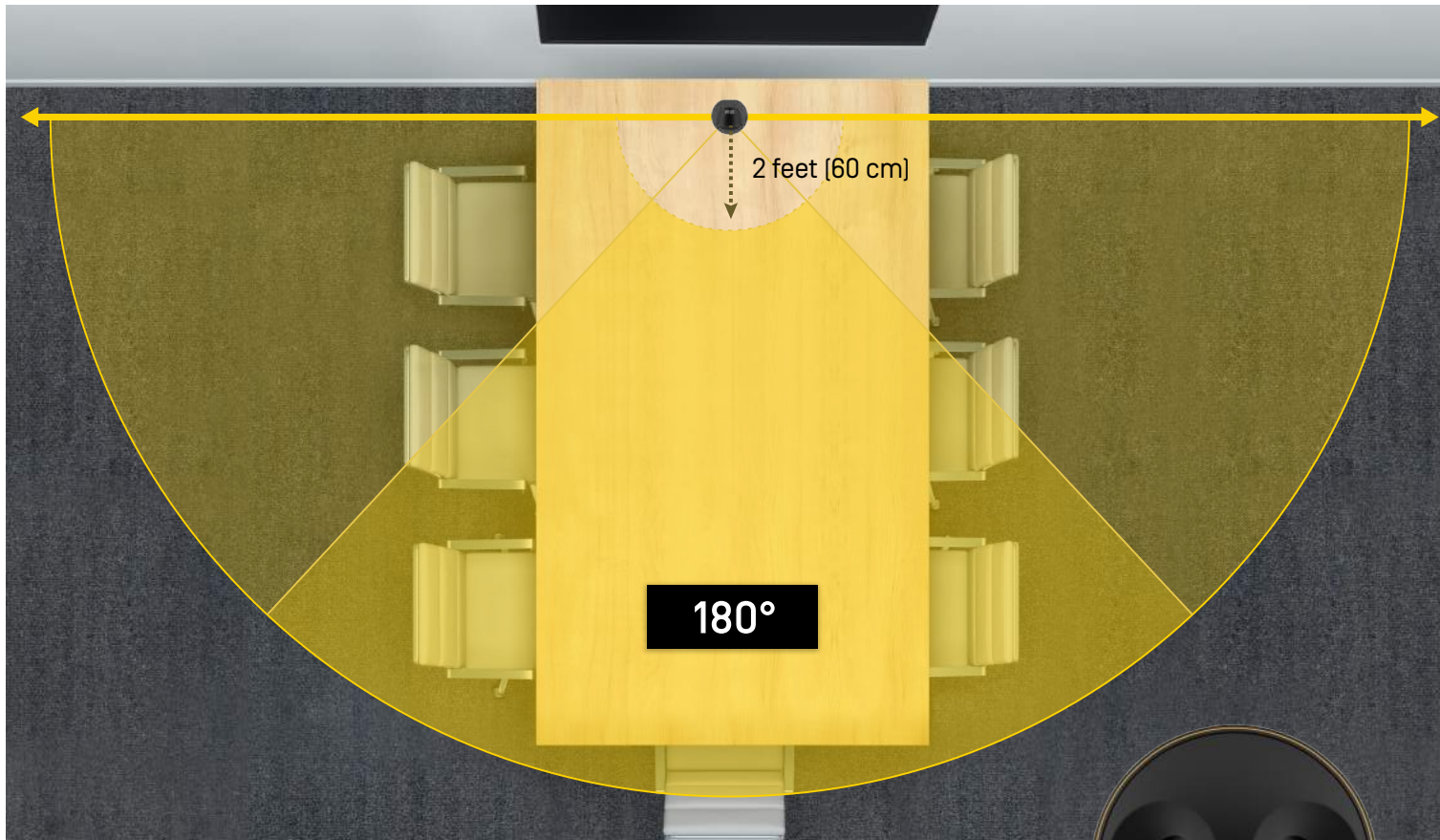
180° 全景模式  
LED 藍燈

120° 廣角模式  
LED 綠燈

鏡頭控制按鈕

提示：長按 3 秒鐘可切換鏡頭模式

## Full HD 高畫質雙鏡頭拼接影像技術



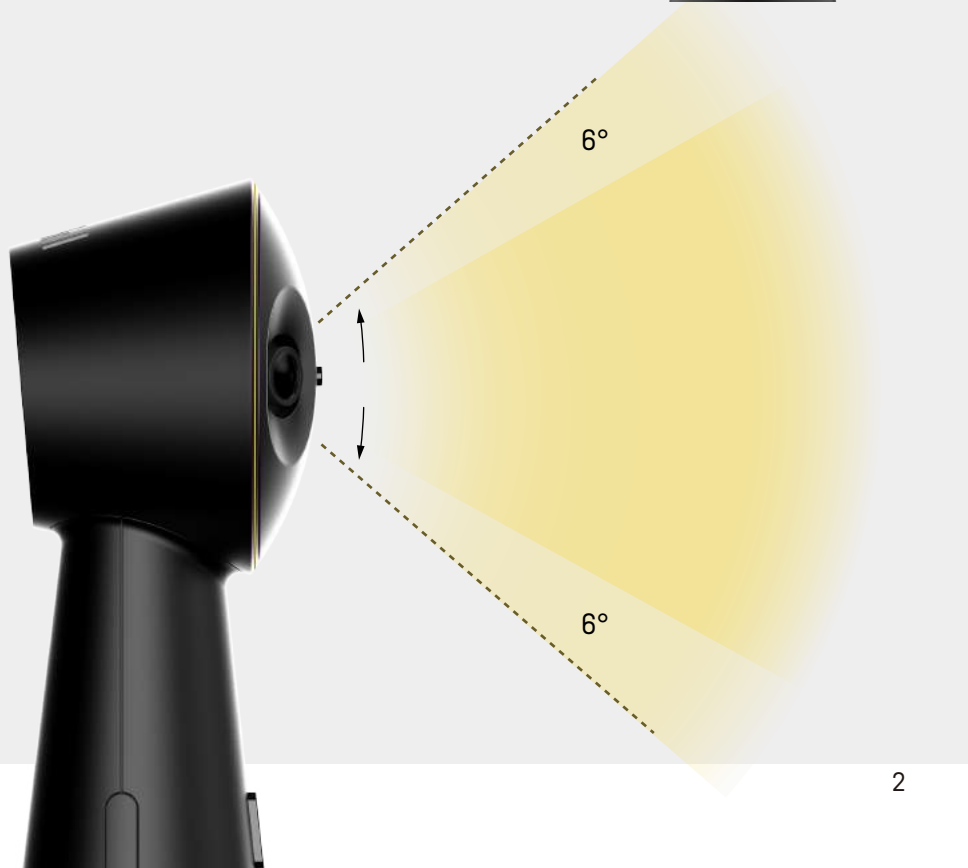
採用由兩顆四百萬像素之雙鏡頭拼接技術，延展出180度擷取視角，大大地降低曲面扭曲度，呈現出高解析、寬廣平整的自然畫面。

\*建議與鏡頭保持60公分以上的距離。



### 鏡頭視角滑桿

為了呈現更好的會議視線高度，可根據攝影機與桌子的高度，適度調整鏡頭視角滑桿的上下角度。





## 隨插即用的 便攜性

只需透過 USB-C 插孔，  
即可在任何地方使用 TOTEM 180，  
所到之處立即升級為虛實混合會議空間，  
隨時隨地召集團隊，  
無需等待會議室空檔。

基座底側的螺紋孔  
可將攝影機鎖在腳架上



# 如何連接 IPEVO TOTEM 180

將 IPEVO TOTEM 180 插入電腦的USB-C連接埠。

TOTEM 180 裝置透過USB-C供電，  
連結之筆電需配備有USB-C或USB-A 3.0連接埠，  
方能使用。



您的系統便會自動識別此裝置，您也能在 Zoom、  
Skype、Microsoft Teams 等會議室應用程式，  
或在 IPEVO Visualizer 軟體、IPEVO EyeStage™  
和其他視訊應用程式中將此裝置選取為攝影機。



IPEVO EyeStage™  
Free Download >



IPEVO Visualizer  
Free Download >



Zoom



Skype



Microsoft  
Teams



Google Meet

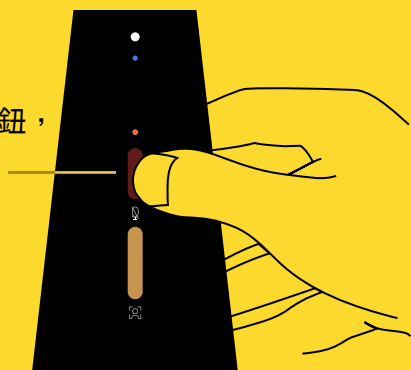


Webex

## 自動降低環境噪音

TOTEM 180 內建的全向雙麥克風自動降噪功能，  
確保線上會議的另一頭能清楚聽見在場每個人的聲音。

您隨時都能按下靜音按鈕，  
將麥克風設為靜音。  
麥克風設為靜音時，  
LED 指示燈會發紅光。

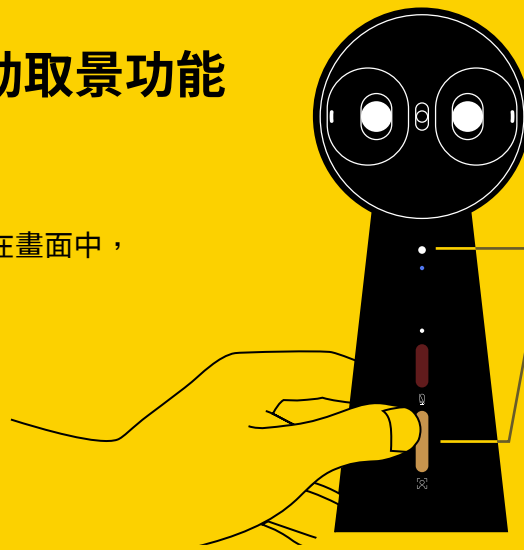


麥克風指示燈  
LED 紅燈



# AI Stage 人像自動取景功能

AI Stage 自動人像取景功能，  
搭載先進AI演算法，  
啟動後便會自動將與會者框取在畫面中，  
此功能有助於線上與會者，  
清楚看見會議室的出席者。



AI Stage 指示燈  
LED 白燈

按一下鏡頭控制按鈕可啟用/停用  
AI Stage 人像自動取景功能。  
\*開啟時，LED 指示燈會發白光。

\*搭配電腦版 EyeStage™ 軟體  
使用 TOTEM 180 時，此按鈕將停用。

## 多人會議

AI 人像自動框取功能可自動將每個人都入鏡。



## 單人會議

AI 會追蹤出席者的動向。



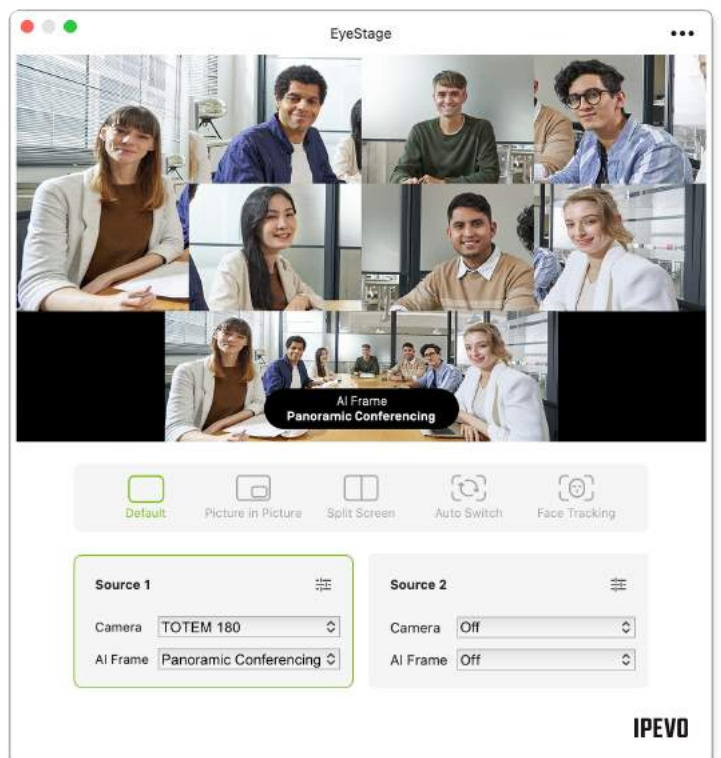
# IPEVO EyeStage™ 軟體

想獲得更多 AI 技術視訊強化功能，  
請試試 IPEVO 的軟體 EyeStage。  
包含更多適合虛實混合會議和簡報的 AI 構圖模式，  
以及將 兩個攝影鏡頭拍攝內容整合  
為單一輸出的多種顯示模式，  
可作為會議應用程式中的虛擬攝影機。

\*使用EyeStage™須符合運算需求以達到良好的使用體驗，  
相關硬體需求和效能建議，  
請參閱下方網址。




IPEVO EyeStage™  
[www.ipevo.com/eyestage](http://www.ipevo.com/eyestage)  
Free Download >



## 按鈕與指示燈



## FCC Declaration

 This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: [1] This device may not cause harmful interference, and [2] This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## VCCI-B

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。



注意

請勿在以下場所使用/存放本產品：

- 靠近熱源
- 接近蒸氣或油煙處
- 高濕度的地方
- 多沙或多塵的地方