



## 視訊會議，無限可能

適用中大型會議室的4K級視訊藍牙麥克風系統

AVer VC540 搭載全新升級藍芽喇叭麥克風、16 倍變焦鏡頭和 4K 超高清畫質，讓視訊會議就像親臨現場般的真實，更可以遠端透過 IP，管理喇叭麥克風，絕對滿足企業所需的專業視訊會議標準。

-  4K ULTRA HD
-  藍芽連接
-  16 倍變焦
-  智能自動對焦

產品規格

— VC540

適用中大型會議室的4K級視訊  
藍牙麥克風系統

包裝內容

- CAM540 鏡頭本體
- 喇叭麥克風本體
- 遙控器
- 電源供應器 x 2
- 電源線
- USB 3.1 type-C to type-A 連接線 (鏡頭)
- Micro USB 2.0 to Type-A 連接線 (喇叭麥克風)
- 3.5mm 音源線
- 快速安裝指南
- 保固卡
- 壁掛支架
- ¼" 三角架螺絲

攝影機

- 高達 4K UHD 細膩畫質，可呈現於八百萬像素的清晰畫面
- 影像解析度：4K, 1080p, 720p, 640x480, 320x240
- SmartFrame 鏡頭智慧對焦技術：自動框選與會人員
- 16 倍變焦鏡頭
- 86° 廣角視野
- 快速自動對焦：最小工作距離1米
- 背光補償與 2D 降噪處理技術，降低逆光影響，在昏暗環境下有最佳影像表現
- 機底附有標準三角架螺絲孔
- Analytics 大數據 API：讓企業及第三方通訊軟體獲得會議參與人數/會議時間分析資料

喇叭麥克風

- 無線藍芽 / 有線USB
- 全雙工麥克風陣列 (含回音消除功能)
- 進階噪音抑制
- 2 組全向性麥克風
- 3.5mm 音源輸入：音源線可連接智慧型手機和 PC 等行動裝置作為喇叭麥克風
- 3.5mm 音源輸出
- 最高輸出 90dB SPL (0.5米)
- 觸控式面板設計，可調整音量、靜音、接聽、撥號、結束通話
- Kensington 安全鎖孔

馬達驅動電動平移，傾斜

- 平移：±160°
- 傾斜：+90° (上) - 30° (下)
- 10 個攝影機預設點 (遙控器直接設定)
- 快速靜音與順暢移動的馬達控制技術

外觀尺寸

- 包裝尺寸：259 x 259 x 349 mm
- 包裝重量：4.6 kg
- 攝影機本體：130.7 x 97.8 x 171.1 mm
- 喇叭麥克風本體：220 x 181.5 x 49.5 mm
- 遙控器：200 x 50 x 21 mm

連接器介面

- Mini DIN6 轉 RS232 連接器 (鏡頭)
- USB Type C 連接埠 (鏡頭)
- Micro USB 連接埠 (喇叭麥克風)
- IP (RJ45) (喇叭麥克風)
- Bluetooth (喇叭麥克風)

相容雲端軟體

ZOOM, Microsoft® Teams, Skype™ for Business, Skype™, Google Meet, Intel® Unite™, RingCentral, BlueJeans, V-Cube, LiveOn, CyberLink U Meeting®, TrueConf, Adobe® Connect™, Cisco WebEx®, Fuze, GoToMeeting™, Vidyio, vMix, WebRTC, Wifirecast, XSplit

\*使用高畫質影像前，請先確認軟體以及電腦硬體規格的應用需求

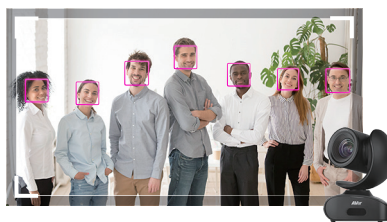
\*\*請上網完成登錄，保固將免費延長 2 年。請查詢官網或經銷商以獲得詳細保固資訊

\*\*\*規格可能因國家而異，如有更改，恕不另行通知。



藍芽，讓視訊會議更簡單

VC540 全新升級的藍芽喇叭麥克風，可無線連接平板或手機，快速開啟會議，讓你從此擺脫繁雜的連接線路，輕鬆擁有簡潔的會議室，給你及客戶深刻好印象。



AVer SmartFrame智能自動對焦，快速啟動會議

VC540 搭載 AVer SmartFrame 智能自動對焦，具有自動對焦及構圖技術，能流暢和精確地尋找人臉位置，快速捕捉每個會議參與者於畫面中，促進會議快速且有效率地進行。



16 倍變焦的專業清晰度

VC540 多層鍍膜鏡頭及內含自動對焦光學元件，可高達 16 倍變焦，完美且精準地呈現任何小細節，促進會議的溝通及效率。



4K 超高清畫質

VC540 採用 Sony Exmor R™ 4K CMOS 感光元件和多層鍍膜鏡頭，不僅展現銳利的影像，在光源不足和網路不佳的環境下，還能提升影像處理品質，呈現真實生動的畫面細節。

攝影機



麥克風



版權所有 ©2020 圓展科技股份有限公司  
所有其他商標和註冊商標均歸其各自所有者所有

