



多元化智慧學習解決方案打造智慧校園

# 創新精神的領導者

圓展科技是全球教育、智慧辦公室、智能零售解決方案大廠，提供實物攝影機、平板充電同步車、教育互動軟體、視訊會議和安全監控系統產品。我們專注於 AVer 自有品牌產品設計、研發與製造，產品行銷超過全球一百餘國，透過技術創新與卓越品質，提供多樣智慧解決方案，滿足教育與企業用戶各種不同的需求。

總公司位於新北市土城區，目前全球約有 600 名員工，其中超過 30% 為卓越的研發人員，擁有技術整合與產品設計的專業實力，在各類技術平台所榮獲的專利超過 170 件，不但廣受各界好評，更贏得多座國際大獎肯定，包括德國 iF 產品設計獎、德國紅點設計獎、日本 G-Mark 設計獎，以及國際 CES 最佳產品創新獎等。



reddot design award  
winner



product  
design  
award



GOOD  
DESIGN



COMPUTEX TAIPEI  
design & innovation awards 2011 gold



GOLDEN PIN  
DESIGN MARK  
金點設計標章



台灣精品



## 目錄

關於圓展	01
圓展未來教室解決方案	02

### 實物攝影機

超靈活鵝頸設計	F50HD	03
	F50	03
	F70	03
	F17HD	03
	F17HD+	04
平台設計	PL50	04
機械手臂設計	M70	05
USB 設計	U50	05
無線設計	F70W	06
	TabCam	06

### 互動軟體

A+ Suite 軟體	07-08
-------------	-------

### 平板、筆記型電腦充電車

C30i	09
C30u	09
L12i	10
L16u	10
S36i	11
S40i	11

### 遠距教學錄播系統

遠距教學解決方案	12
----------	----

### 校園安全

校園安全解決方案	13-14
----------	-------

### 產品規格表

實物攝影機	15-16
平板、筆記型電腦充電車	17
視訊會議系統	18

# 圓展未來教室解決方案

- 運用多元學習教材，創造更豐富的教學內容！
- 以學生為教學核心，打造一對一互動教學，提升學習專注力！
- 有效發展多樣化技能，培養未來優秀新生代！



## 1 AVer 無線實物攝影機 與一對一互動教學

透過無線實物攝影機與平板電腦  
結合，輕鬆打造行動學校教室！



## 2 平板、筆記型電腦 充電車

擁有充電、儲存和保護功能，  
圓弧設計確保學習環境安全



## 3 AVer 實物攝影機

高畫質影像，輕鬆觀察生活微小  
細節！



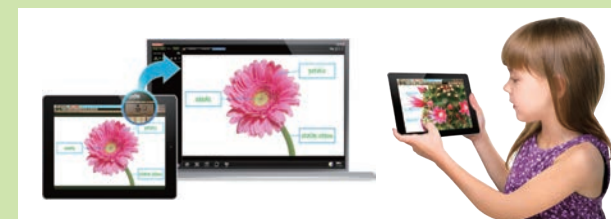
## 4 遠距教學錄播系統

老師可輕鬆進行跨校合作，帶領  
學生體驗虛擬校外教學！



## 5 A+ Suite 軟體

透過獨特課堂軟體功能，  
提升學習效能！





## F50HD

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第四項



### 500 萬畫素鏡頭

卓越影像 · 清晰銳利



### Full HD 1080p

高解析影像 · 畫面表現最傑出



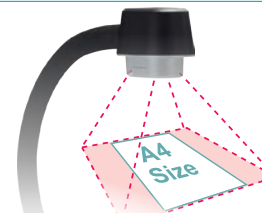
### 200 倍放大倍率

8 倍光學變焦 · 影像鉅細靡遺



### 免電腦畫面註記功能

直接進行圖形註解 · 互動教學無時差



### 超廣角影像照射功能

直式或橫式 A4 尺寸教材 · 可輕鬆入鏡



### 單鍵影音即錄功能

隨時開始記錄授課過程 · 備課複習超輕鬆

# 超靈活鵝頸實物攝影機



## F70 (2015)

- 500 萬畫素 CMOS 彩色鏡頭
- 200 倍放大倍率  
(10 倍光學變焦 + 20 倍數位變焦)
- 顯示速率達 30fps
- 超廣角影像照射範圍可達 A4 尺寸
- 單鍵影音即錄功能
- 內建記憶體可儲存 240 張圖片 (XGA 格式)  
或 80 張圖片 (解析度可達 500 萬畫素)

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第六項



## F50 (2015)

- 500 萬畫素 CMOS 彩色鏡頭
- 80 倍放大倍率  
(5 倍光學變焦 + 2 倍 SensorZoom +  
8 倍數位變焦)
- 顯示速率達 30fps
- 超廣角影像照射範圍可達 A4 尺寸
- 單鍵影音即錄功能
- 內建記憶體可儲存 240 張圖片 (XGA 格式)  
或 80 張圖片 (解析度可達 500 萬畫素)

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第四項



## F17HD+

- 500 萬畫素 CMOS 彩色鏡頭
- 32 倍放大倍率
- 顯示速率達 30fps
- 超廣角影像照射範圍可達 A3 尺寸
- 單鍵影音即錄功能
- 內建記憶體可儲存 240 張圖片 (XGA 格式)  
或 80 張圖片 (解析度可達 300 萬畫素)

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第三項



# PL50

HDMI™

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第五項



**500 萬畫素鏡頭**  
卓越影像 · 清晰銳利



**240X**  
**240 倍放大倍率**  
16 倍光學變焦 · 細節一目了然

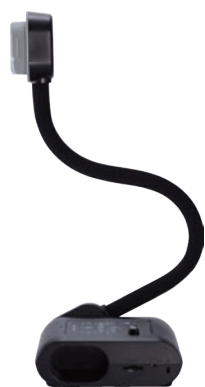


**免電腦畫面註記功能**  
直接進行影像註解 · 互動教學無時差



**整合式光箱**  
方便呈現幻燈片、負片、X 光片

## 平台實物攝影機



# F17HD

- 500 萬畫素 CMOS 彩色鏡頭
- 32 倍放大倍率
- 顯示速率達 30fps
- 超廣角影像照射範圍可達 A3 尺寸
- 內建記憶體可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 或 80 張圖片 (解析度可達 500 萬畫素)

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第二項



- 配備 500 萬畫素 CMOS 彩色鏡頭 · 支援最高解析度至 Full HD1080p
- 240 倍放大效率 (16 倍光學變焦 + 15 倍數位變焦)
- 顯示速率達 30fps
- 整合式光箱 (尺寸: 329 x 265 mm) · 方便呈現幻燈片、負片、X 光片
- 搭載 A+ Suite 軟體 · 具備影像擷取、儲存、動態影音錄影、圖形註解等工具



# M70

HDMI™

★ 台灣銀行共同供應契約  
第二組第六項



**500 萬畫素鏡頭**  
影像極致清晰·業界第一



**192X**  
192 倍放大倍率  
12 倍光學變焦·影像鉅細靡遺



**Full HD 1080p**  
高解析影像·畫面表現最傑出



**單鍵影音即錄功能**  
隨時開始記錄授課過程·備課複習超輕鬆



**超廣角影像照射功能**  
直式或橫式 A3 尺寸教材·可輕鬆入鏡



**免電腦畫面註記功能**  
直接進行圖形註解·互動教學無時差

## 機械手臂實物攝影機 / USB實物攝影機



**即時視訊超便利**  
500 萬畫素鏡頭搭配內建麥克風



**Full HD 1080p**  
高解析影像·畫面表現最傑出



**USB 集線器隨插即用**  
運用 U50 內建 USB 埠·連結課堂科技設備



**靈活輕便設計**  
輕量化與握把設計·隨身攜帶更加機動性



# U50



F70W



**HD 高感度鏡頭**  
卓越影像 · 清晰銳利

**行動學習教室**  
空間無受限 · 互動無界限

**人性化無線遙控**  
創新設計 app · 無線遙控一手掌握

**流暢的影像傳輸**  
支援 2.4GHz 和 5GHz 無線頻段

**錄影與分享功能**  
即時創作豐富多元教材 · 備課複習超輕鬆

**靈活影像儲存與撥放**  
高解析影像多元儲存 · 課中課後觀看超便利

# 無線實物攝影機

**300 萬畫素鏡頭**  
卓越影像 · 清晰銳利

**行動學習教室**  
空間無受限 · 互動無界限

**畫面註解與標示工具**  
直接進行圖形註解 · 互動教學無時差

**支援 PC 與 Mac 平台**  
A+ Suite 軟體讓教學繽紛多元化



TabCam

台灣銀行共同供應契約  
第二組第七項

劃時代

# A+ Suite 軟體

AVer 實物攝影機皆可搭配免費下載的 A+ Suite 軟體，創造更豐富的教育科技使用新體驗。A+ Suite 軟體包含 Sphere2、A+ Plug-in for PowerPoint、A+ Plug-in for Word、A+ Plug-in for Excel 與 AVerVisionFlash Plug-in，讓 AVer 實物攝影機輕鬆連結 Microsoft 應用程式和電子白板，進行即時影像編輯、影音存錄、同步註記等功能。Sphere2 此獨特的軟體讓使用者直接從 PC/Mac 操作 AVer 實物攝影機的工具選單，例如即時影像錄製和自動調整、畫面切割比較、客製化媒體和輕鬆上傳功能；搭配班級功能，可將 AVer 實物攝影機或內建白板功能的內容，立即傳輸到已安裝 ClassSend 設備的學生，達到一對一互動教學，有效提升學習效能。



## Sphere2 & ClassSend 打造即時互動教室

透過 Sphere2 班級功能與 ClassSend，您可以傳輸 AVer 實物攝影機影像或內建白板功能的內容到已連接學生的設備，讓學生接收影像後進行相關註記並回傳給您。



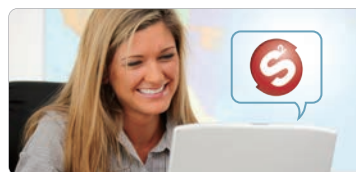
## 學習，隨時隨地

運用 Sphere2 翻轉您的教學，上傳擷取影像或影音錄製檔案到 YouTube、Dropbox 等雲端儲存，讓學生依照個人進度預習或複習。



## 輕鬆操作 AVer 實物攝影機工具選單

讓您輕鬆使用實物攝影機的主要功能-縮放、聚焦、凍結和旋轉，以及子母畫面、即時註記和畫面切割比較等功能。



## 輕鬆建構課程

Sphere2 人性化的使用介面讓使用者短短幾分鐘即可上手。您可以毫不費力地建立或管理多個班級和編輯您的教學素材。

標準功能	
實物攝影機控制	縮放、聚焦、凍結、旋轉、亮度、對比、白平衡、色彩效果 (彩色 / 黑白、負片) 和模式切換
自動調整	校正白平衡、對比、曝光和調整圖片有 15° 以內的傾斜，自動轉成完美的 90°
擷取影像	單張 / 連拍，區域擷取
錄製影像	影像聲音同步錄製
多媒體圖庫	儲存錄製影音和擷取影像於電腦
畫面分割	比較 3 個即時的實物攝影機、AVer TabCam、網路攝影機影像和最多 6 張的儲存影像
一鍵上傳	輕鬆上傳擷取影像和影音錄製檔案到社群網站 - YouTube、Facebook 以及檔案分享網站 - Dropbox、Picasa 和 FTP
子母畫面	透過另一台實物攝影機、AVer TabCam 或網路攝影機看到即時影像
即時註記	包含標記、反白文字、畫線、增加圖形和橡皮擦工具
教學工具	全螢幕 / 區域選擇、Spotlight 聚光燈和 Visor 遮罩功能
班級功能	
課堂建立	新增與編輯，如名稱、年級、描述、老師和學生資訊
雲端儲存	由本機或雲端儲存匯入學生資訊 (如 Dropbox 或 Google 雲端硬碟)
課堂資訊	學生出勤狀況、課堂 IP 位置
電子白板	書寫、畫線、反白文字、打字、增加圖形和橡皮擦工具
一對一互動	傳輸老師端影像至已安裝 ClassSend 設備的學生端
獎勵功能	發送「讚」圖示功能鼓勵表現良好學生
錄製影像	全螢幕錄製
擷取影像	儲存課堂圖片和影像於多媒體圖庫，以利後續使用
評量報告	使用報告工具統計每位學生獲得「讚」圖示數量，確實掌握學生學習效果



C30i



**30 台儲存空間**  
各品牌平板、Chromebook 及筆記型電腦



**簡約輕巧運送便利**  
極簡外觀設計，收納不占空間

**3 個充電區域**

-  1 ~ 10
-  11 ~ 20
-  21 ~ 30

**5 YEAR WARRANTY**  
INDUSTRY LEADING

**智能充電系統**  
動態監控充電區域，精確分配電流充電



**保護您的設備**  
鋼製門及三點式安全鎖設計



**醫療級低噪音 5 吋輔助腳輪**  
管理設備簡單便利又安全



**多樣需求一次滿足**  
活動式托盤和 2 組插座

# 平板、筆記型電腦 **充電車**

可同步



**30 台儲存空間**  
Apple iPad / Android 平板電腦

**30 個 LED 指示燈**



**設備狀態一目瞭然**  
獨立 LED 指示燈，掌握個別狀態

**5 YEAR WARRANTY**  
INDUSTRY LEADING



**預先設置 USB 插槽**  
輕鬆享受即插即用的便利



**多樣需求一次滿足**  
活動式托盤和 2 組插座



C30u

# L12i



**12 台儲存空間**  
各品牌平板、Chromebook 及筆記型電腦

**智能充電系統**  
動態監控充電區域·精確分配電流充電

**保護您的設備**  
鋼製對開門及三點式安全鎖設計

**串接功能擴充容量**  
最多可擴充到 24 台儲存空間



## 平板、筆記型電腦充電車



**16 台儲存空間**  
Apple iPad / Android 平板電腦

**16 個 LED 指示燈**  
設備狀態一目瞭然  
獨立 LED 指示燈·掌握個別狀態

**預先設置 USB 插槽**  
輕鬆享受即插即用的便利

**串接功能擴充容量**  
最多可擴充到 32 台儲存空間



# L16u

# S40i



## 40 台儲存空間

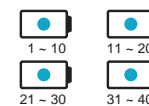
各品牌平板、Chromebook 及筆記型電腦



## 靈活輕盈全面防護

圓弧流線設計，保護學童安全

## 4 個充電區域



## 智能充電系統

動態監控充電區域，精確分配電流充電



## 保護您的設備

鋼製對開門及三點式安全鎖設計



## 醫療級低噪音 5 吋輔助腳輪

管理設備簡單便利又安全



## 多樣需求一次滿足

活動式托盤、防滑工作檯面和 4 組插座

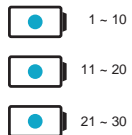
# 平板、筆記型電腦充電車



## 36 台儲存空間

各品牌平板、Chromebook 及筆記型電腦

## 3 個充電區域



## 智能充電系統

動態監控充電區域，精確分配電流充電



## 醫療級低噪音 5 吋輔助腳輪

管理設備簡單便利又安全



## 多樣需求一次滿足

活動式托盤、防滑工作檯面和 4 組插座



# S36i

## AVer 遠距教學錄播系統讓遠距教學美夢成真！

老師可輕鬆進行跨校合作，帶領學生體驗虛擬校外教學；學校可進行多國的遠距語言交換或邀請業界專家進行視訊演講。AVer 視訊會議系統包含EVC900 (十點連線)、EVC300 (四點連線) 與 EVC130P、EVC130 (單點連線)，採用 H.323 和 SIP 協定，適用所有支援相同協定的視訊會議產品，輕鬆參與遠距教學。此外，老師可搭配 AVer 實物攝影機，輕鬆呈現 3D 物件影像，增添遠距教學課程的豐富性與趣味性。



行動視訊會議軟體 - EZMeetup



AVer EVC130



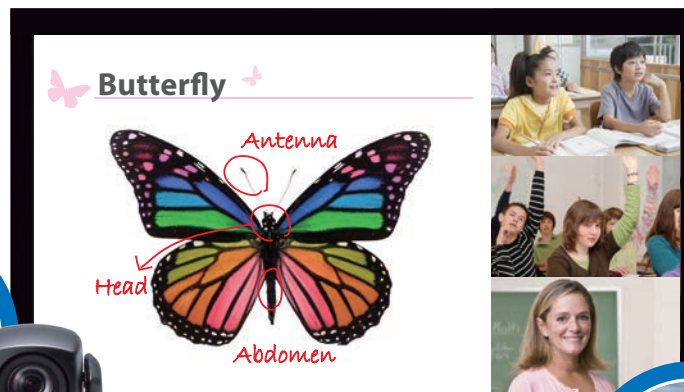
美國



AVer EVC300



AVer EVC130P

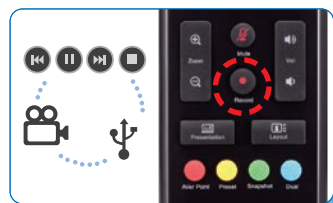


# 遠距教學方案



### Full HD1080p 影像與 HD 內容分享

支援雙螢幕輸出，可透過一個螢幕觀看 full HD1080p 30fps 即時影像，另一個螢幕觀看 HD720p 30fps 簡報檔案、動畫或實物攝影機影像，讓遠距教學更加順暢且多元化。



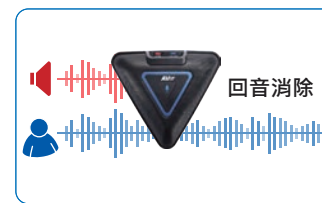
### 單鍵教學課程錄影

高畫質即拍分享檔案與教學課程即時錄影，皆可存在 USB 隨身碟中，保留教學課程細節，並可隨時播放複習。



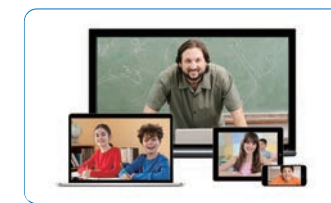
### Full HD 變焦鏡頭

配備 16 倍光學縮放變焦鏡頭，搭配左右移動 (100°) 與上下移動 (25°) 功能，確保每個與會人員的影像都可清楚呈現。



### 全新強效麥克風

採用精密音訊處理技術的全新麥克風與 HD 解碼器，提供強大抑制雜音、自動增益控制與回音消除功能，創造如見面談話般清脆響亮的音質。

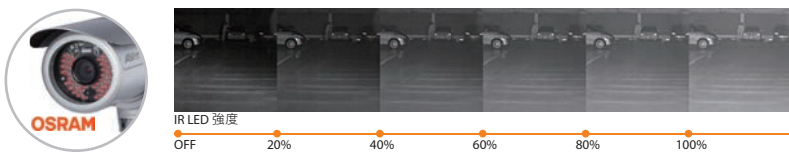


### 隨時隨地參與課程

下載 EZMeetup 行動視訊會議軟體，讓遠端師生皆可透過手機、平板或電腦參與課程，再也不錯失任何重要學習機會。

### 1 可調式紅外線投光器

AVer 網路攝影機採用高效能、高亮度及高壽命的 IR LED 元件，可依不同使用場景和曝光度需求，透過網頁設定頁面自行調整強度。



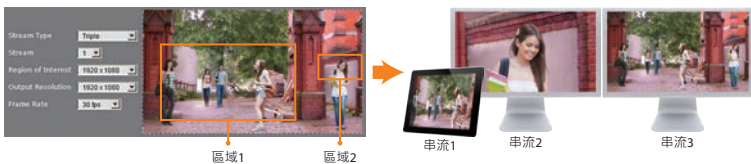
### 2 智慧串流

智慧串流功能提供了最多 5 個自選區域，依照用戶設定條件動態調整影像品質，使得在特定重要區域獲得較佳影像品質，同時也能有效節省錄影儲存空間。



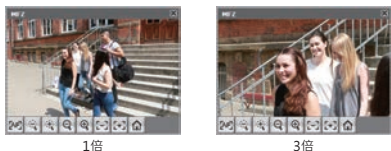
### 3 重要區域顯示

重要區域顯示 (ROI) 提供 1 至 2 個不同串流，可設定不同關鍵區域進而提供特定區域顯示，並可利用此功能最佳化錄影儲存空間。



### 4 電動鏡頭控制

AVer 網路攝影機部分內建電動變焦鏡頭 (MFZ)，安裝者不再需要為調整攝影機而來回奔波，只需坐在電腦前操作滑鼠，就可以直接遠端操作鏡頭變焦與對焦。學校安全人員也可以依實際需求，動態拉近影像以查看清楚特定可疑事物。



### 5 行動監控

AVer 提供可安裝在行動裝置 (例如智慧型手機、平板電腦) 的應用程式。讓校園安全人員在巡視校區或遠離辦公室時，仍可透過行動裝置掌握即時發生的各種事件。此外，也可開放特定網路攝影機，讓家長透過行動裝置，連線觀看自己小孩在學校的實際活動狀況。



## AVer 校園安全解決方案

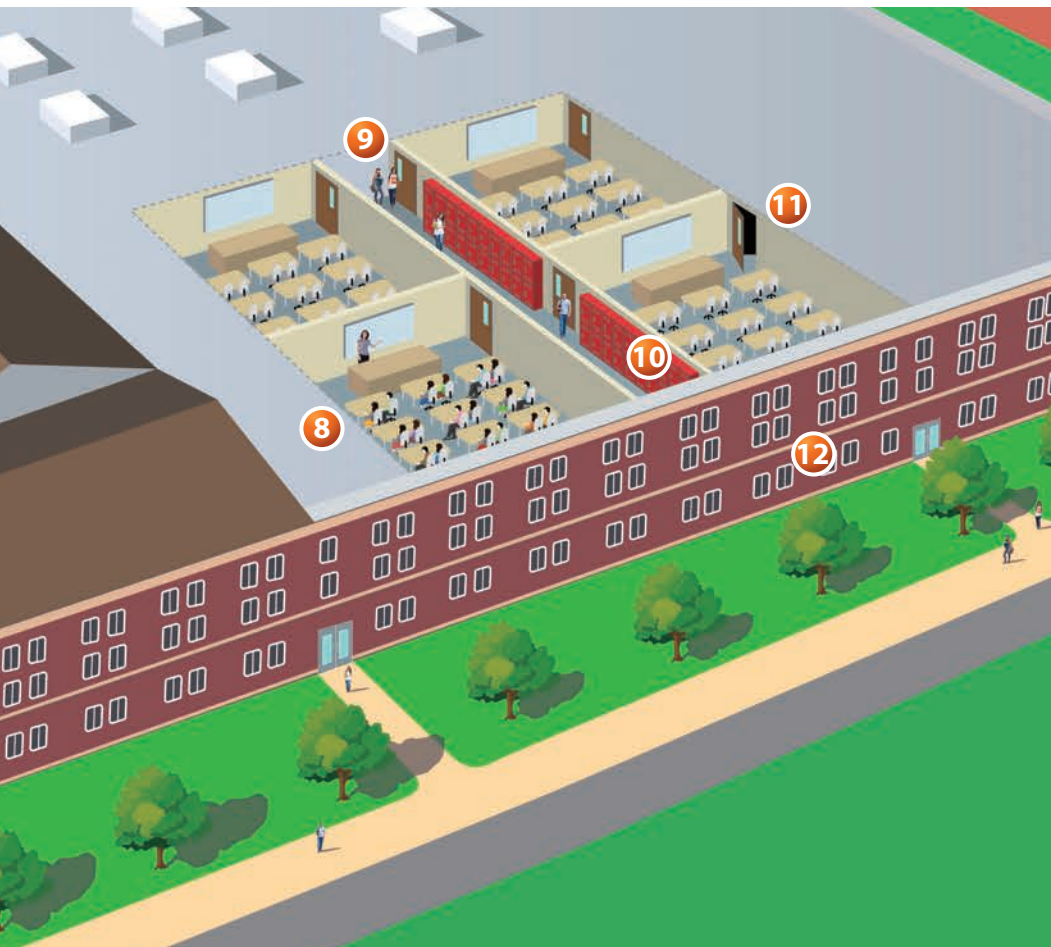
AVer 校園安全解決方案以自主研發的影像錄影管理系統 (VMS) 與 200 萬畫素以上的高畫質網路攝影機為主體。多樣化的網路攝影機從方型、標準型、紅外線槍型和半球型網路攝影機，到強固系列的紅外線槍型和防爆半球型網路攝影機滿足不同場合的安裝需求。AVer 校園安全解決方案提供簡易的安裝設定方式，輕易滿足日後對於系統擴充的需求。多元性的影像設定功能，能有效地節省錄影所需的儲存空間與傳輸高畫質影像的頻寬需求，進而降低教育單位對於校園環境運行的影像監控設備的整體擁有成本 (TCO, Total Cost of Ownership)。透過 AVer 校園安全解決方案，提供老師們一個更安全的教學環境，也讓學生們在安全無虞的環境下盡情學習。



### 6 可調式寬動態

寬動態 (WDR) 技術可使背光高亮與強光直射鏡頭的場景得到高動態範圍的影像，高亮與微光的場景皆能藉此功能獲得更多可辨識的細節。AVer 300 萬畫素網路攝影機具備兩次快門式寬動態 (True WDR) 功能。True WDR 是由影像傳感器直接支援二次快門曝光的光學技術，可完美支援 WDR 功能。其他畫素的 AVer 網路攝影機亦支援數位式影像寬動態 (D-WDR)，提供較為經濟的 WDR 解決方案。





### 8 雙向語音

有鑑於校園霸凌日益嚴重，可安裝 AVer 網路攝影機於學校偏僻的角落，透過雙向語音的功能，安全人員可於發現可疑人物或霸凌事件的第一時間即時發出警告，或者如果有人遭遇危險，也可以直接聯繫控制中心的安全人員尋求幫助。



### 9 長廊模式

校園中有許多走廊，而目前現有的監視系統只能提供 4:3 或者 16:9 的影像格式，無形中會照到許多無效的區域。AVer 網路攝影機可提供影像長廊模式，可將影像翻轉 90 度，有效利用攝影空間，涵蓋更大的監控範圍。



### 10 快速對焦輔助

攝影機安裝者可以直接透過影像上的指示，快速進行影像對焦工作。隨著攝影機畫素越來越高，裝機者越來越難透過一般的顯示螢幕進行影像對焦工作。AVer 快速對焦輔助功能，可以直接在影像顯示目前影像的對焦狀態，並在達到最佳對焦點時提醒裝機者，如此可大幅提升對焦效率與準確性。



### 11 影像張數自動調整

AVer 網路攝影機提供影像張數自動調整機制，在平常的時候可設定較低的影像張數，以節省網路傳輸所需頻寬與錄影存檔所需的硬體空間。如果有特定事件 (例如位移偵測、警報) 被觸發，可自動提升影像張數至最高，送出順暢的即時影像供後端的錄影平台進行錄影。



### 12 跨越偵測

在校園中存在許多開放性的區域，容易造成非相關人員任意進出形成治安上的死角。跨越偵測可提供如同電子圍籬的效果，管理人員可以在影像上定義出一塊區域及其方向性，如果有任何物件或人員跨越此一區域，系統便會發出警報通知相關人員。



### 7 高畫質影像

相較於過去 CCTV 僅能提供 D1 (704 x 480) 的影像畫質，AVer 網路攝影機提供全系列 200 萬畫素 (1920 x 1080) 以上的影像品質，可以更清楚地看清影像。



# 15 產品規格表 - 實物攝影機

## 實物攝影機



功能 / 型號	F70 (2015)	F50 (2015)	F50HD	F17HD	F17HD+
台銀共同契約項次 (LPS-103037)	第二組第六項	第二組第四項	第二組第四項	第二組第二項	第二組第三項
主要規格					
影像鏡頭	1/2.5 吋 CMOS 鏡頭	1/2.5 吋 CMOS 鏡頭	1/2.5 吋 CMOS 鏡頭	1/4 吋 CMOS 鏡頭	1/4 吋 CMOS 鏡頭
總畫素	500 萬畫素	500 萬畫素	500 萬畫素	500 萬畫素	500 萬畫素
最高解析度	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)
光圈	自動	自動	自動	自動	自動
放大倍率	總倍率：200 倍 (10 倍光學變焦 + 20 倍數位變焦)	總倍率：80 倍 (5 倍光學變焦 + 2 倍 AVerZoom + 8 倍數位變焦)	總倍率：200 倍 (8 倍光學變焦 + 1.25 倍 AVerZoom + 20 倍數位變焦)	總倍率：32 倍 (32 倍數位變焦)	總倍率：32 倍 (32 倍數位變焦)
顯示速率	最高可達 30fps	最高可達 30fps	最高可達 30fps	最高可達 30fps	最高可達 30fps
對焦功能	自動 / 手動	自動 / 手動	自動 / 手動	自動 / 手動	自動 / 手動
文件照射範圍	400 x 300 mm 可涵蓋直式 / 橫式 A4 尺寸教材	400 x 300 mm 可涵蓋直式 / 橫式 A4 尺寸教材	400 x 300 mm 可涵蓋直式 / 橫式 A4 尺寸教材	500 x 375 mm 可涵蓋橫式 A3 尺寸教材	500 x 375 mm 可涵蓋橫式 A3 尺寸教材
畫面旋轉	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°
內建記憶體	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (500 萬畫素)	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (500 萬畫素)	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (500 萬畫素)	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (300 萬畫素)	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (500 萬畫素)
圖像效果	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)
影像調整功能 (白平衡 / 曝光)	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能
免接電腦畫面註記功能	有	有	有	無	無
單鍵影像錄製	影像聲音同步錄製功能	影像聲音同步錄製功能	影像聲音同步錄製功能	有	有
獨家重點提示功能	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)
圖像模式	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡 / 近拍 / 遠拍	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡 / 近拍 / 遠拍	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡 / 近拍 / 遠拍	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡
畫面分割與子母畫面 (PIP)	有	有	有	有	有
影像擷取模式	單張 / 連拍	單張 / 連拍	單張 / 連拍	單張 / 連拍	單張 / 連拍
視訊輸出	NTSC	NTSC	NTSC	NTSC	NTSC
計時器功能 / 使用者設定存檔	有	有	有	有	有
防閃爍畫面處理	2 階段	2 階段	2 階段	2 階段	2 階段
光源	內建整合型 LED 燈	內建整合型 LED 燈	內建整合型 LED 燈	內建整合型 LED 燈	內建整合型 LED 燈
光箱	選購配件	選購配件	選購配件	選購配件	選購配件
內附軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體
支援作業系統 Windows®	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)
支援作業系統 Macintosh®	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9
內建麥克風功能	有	有	有	有	有
遙控器	有	有	有	有	有
外接功能					
輸入	VGA / MIC	VGA / MIC	HDMI / VGA / MIC	HDMI / VGA	HDMI / VGA
輸出	HDMI / VGA / RCA / DVI / Audio	VGA / RCA / DVI / Audio	HDMI / VGA / RCA / Audio	HDMI / VGA / RCA	HDMI / VGA / RCA
外接顯微鏡	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件·顯微鏡需自備)	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件·顯微鏡需自備)	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件·顯微鏡需自備)	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件·顯微鏡需自備)	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件·顯微鏡需自備)
USB 2.0 連接埠	有 (隨身碟需自備)·可直接存取影音及圖片	有 (隨身碟需自備)·可直接存取影音及圖片	有 (隨身碟需自備)·可直接存取影音及圖片	無	無
mini USB 2.0 連接埠	有	有	有	有	有
RS-232 連接埠	有 (RCA / RS-232 轉接線)	有 (RCA / RS-232 轉接線)	有 (RCA / RS-232 轉接線)	無	無
外接記憶儲存	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB 支援 USB 隨身碟最高可達 64 GB	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB 支援 USB 隨身碟最高可達 64 GB	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB 支援 USB 隨身碟最高可達 64 GB	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB
其它					
產品尺寸 (長 x 寬 x 高)	操作：380 x 200 x 540 mm 摺疊：305 x 245 x 77 mm	操作：380 x 200 x 540 mm 摺疊：305 x 245 x 77 mm	操作：380 x 200 x 540 mm 摺疊：305 x 245 x 77 mm	操作：380 x 200 x 525 mm 摺疊：305 x 230 x 73 mm	操作：380 x 200 x 525 mm 摺疊：305 x 230 x 73 mm
淨重	2.6kg	2.6kg	2.6kg	2.4kg	2.4kg
電源供應 / 電源1	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz
保固期限 (請參閱產品保固卡)	3 年有限保固	3 年有限保固	3 年有限保固	3 年有限保固	3 年有限保固

實物攝影機



功能 / 型號	PL50	M70	U50	F70W	TabCam
台銀共同契約項次 (LP5-103037)	第二組第五項	第二組第六項	-	-	第二組第七項
主要規格					
影像鏡頭	1/3 吋 CMOS 鏡頭	1/3 吋 CMOS 鏡頭	1/4 吋 CMOS 鏡頭	1/2.7 吋 CMOS 鏡頭	1/2 吋 CMOS 鏡頭
總畫素	500 萬畫素	500 萬畫素	500 萬畫素	高畫質影像	300 萬畫素
最高解析度	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)	Full HD1080p (1920 x 1080)	XGA (1024 x 768)
光圈	自動	自動	自動	自動	自動
放大倍率	總倍率：240 倍 (16 倍光學變焦 + 15 倍數位變焦)	總倍率：192 倍 (12 倍光學變焦 + 2 倍 AVerZoom + 8 倍數位變焦)	總倍率：8 倍 (8 倍數位變焦)	總倍率：8 倍 (8 倍數位變焦)	總倍率：16 倍 (16 倍數位變焦)
顯示速率	最高可達 30fps	最高可達 30fps	最高可達 30fps	最高可達 30fps	最高可達 30fps
對焦功能	自動 / 手動	自動 / 手動	自動 / 手動	自動 / 手動	自動 / 手動
文件照射範圍	400 x 300 mm 可涵蓋直式 / 橫式 A4 尺寸教材	420 x 315 mm 可涵蓋橫式 A3 尺寸教材	420 x 297 mm 可涵蓋橫式 A3 尺寸教材	420 x 297 mm 可涵蓋橫式 A4 尺寸教材	330 x 248 mm 可涵蓋橫式 A4 尺寸教材
畫面旋轉	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	電子式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	軟體式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°	電子式旋轉 0° / 180°	軟體式旋轉 0° / 90° / 180° / 270°
無線串流	無	無	無	透過無線網路串流即時影像到平板、PC 或 Mac 電腦，支援 2.4GHz / 5GHz 802.11 g/n 無線網路頻段	透過無線網路串流即時影像到平板、PC 或 Mac 電腦，支援 2.4GHz 802.11 g/n 無線網路頻段
內建記憶體	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (500 萬畫素)	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (500 萬畫素)	無	最高可儲存 240 張圖片 (XGA 格式) 80 張圖片 (200 萬畫素)	無
圖像效果	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 鏡射 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 旋轉 / 凍結 (真正 / 負片轉換功能)	彩色 / 黑白 / 負片 / 凍結
影像調整功能 (白平衡 / 曝光)	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動 (透過軟體)	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能	自動 / 手動，提供單鍵影像調整功能
免接電腦畫面註記功能	有	有	無	無	無
單鍵影像錄製	影像聲音同步錄製功能	影像聲音同步錄製功能	無	影像聲音同步錄製功能	無
獨家重點提示功能	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	有 (含 Spotlight 聚光燈、Visor 遮罩功能)	無
圖像模式	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡 / 近拍 / 遠拍	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡 / 近拍 / 遠拍	文字 / 動態	文字 / 圖片 / 高速顯示速率 / 顯微鏡	文字 / 動態 / 顯微鏡
畫面分割與子母畫面 (PIP)	有	有	有	有	有
影像擷取模式	單張 / 連拍	單張 / 連拍	單張 / 連拍	單張 / 連拍	單張 / 連拍
視訊輸出	NTSC	NTSC	NTSC	NTSC	NTSC
計時器功能 / 使用者設定存檔	有	有	有	有	有
防閃爍畫面處理	2 階段	2 階段	2 階段	2 階段	2 階段
光源	LED 側燈 x 2	內建整合型 LED 燈	內建整合型 LED 燈	內建整合型 LED 燈	無
光箱	內建光箱	選購配件	選購配件	選購配件	選購配件
內附軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體	A+ Suite 軟體
支援作業系統 Windows®	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)	7 (32 or 64-bit), 8 (32 or 64-bit)
支援作業系統 Macintosh®	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9	OS X 10.7, OS X 10.8, OS X 10.9
內建麥克風功能	有	有	有	有	無
遙控器	有	有	有	有	無
外接功能					
輸入	VGA x 2 / MIC	VGA / MIC	無	HDMI / MIC	無
輸出	HDMI / VGA x 2 / RCA / DVI / Audio	HDMI / VGA / RCA / Audio	無	HDMI / RCA / 透過無線網路將即時影像串流到平板、PC 或 Mac 電腦	透過無線網路將即時影像串流到平板、PC 或 Mac 電腦
外接顯微鏡	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件，顯微鏡需自備)	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件，顯微鏡需自備)	無	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件，顯微鏡需自備)	可外接 (可選購顯微鏡套筒配件，顯微鏡需自備)
USB 2.0 連接埠	有 (隨身碟需自備)，可直接存取影音及圖片	有 (隨身碟需自備)，可直接存取影音及圖片	有	無	無
mini USB 2.0 連接埠	有	有	有	有	無
RS-232 連接埠	有	有 (RCA / RS-232 轉接線)	無	有	無
外接記憶儲存	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB 支援 USB 隨身碟最高可達 64 GB	支援 SDHC 記憶卡最高可達 32 GB 支援 USB 隨身碟最高可達 64 GB	支援 USB 隨身碟 / 隨身硬碟	支援上傳到社群網站 Dropbox, Facebook, Picasa 與 YouTube	支援上傳到社群網站 Dropbox, Facebook, Picasa 與 YouTube
其它					
產品尺寸 (長 x 寬 x 高)	操作：630 x 510 x 505 mm 摺疊：470 x 510 x 165 mm	操作：452 x 182 x 504 mm 摺疊：367 x 182 x 63 mm	操作：248 x 448 x 390 mm 摺疊：259 x 39 x 163 mm	操作：200 x 525 x 380 mm 摺疊：230 x 73 x 305 mm	操作：114 x 336 x 520 mm 摺疊：114 x 71 x 275 mm
淨重	6.5kg	2.1kg	1.5kg	2.6kg	1.6kg
電源供應 / 電源1	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	5V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz	12V 電源供應器 AC/DC 100-240V, 50/60Hz
保固期限 (請參閱產品保固卡)	3 年有限保固	3 年有限保固	3 年有限保固	3 年有限保固	3 年有限保固

實物攝影機選購配件

顯微鏡套筒



每組包含 28mm、34mm 兩種規格，可連接顯微鏡，並將載玻片內的標本內容放大呈現於投影幕上分享。  
(適用：M、F、W、PL 系列)

外接式光箱



AVer 實物攝影機可外接光箱，以展示各種幻燈片、負片、X 光片。  
(適用：M、F、W 系列)

防盜固定架



保護 AVer 實物攝影機免於外力的破壞，也提供鎖頭使用，以達到防盜安全的功能。  
(適用：M、F 系列)

# 17 產品規格表 - 平板、筆記型電腦充電車

## 平板電腦 筆記型電腦 充電車



功能 / 型號	C30i	C30u	L12i	L16u	S36i	S40i
儲存裝置存放 / 充電數量	30	30	12	16	36	40
支援平板電腦	各品牌平板電腦，包含 Apple iPad、Android 及 Windows® 平板電腦	Apple iPad / Android 平板電腦	各品牌平板電腦，包含 Apple iPad、Android 及 Windows® 平板電腦	Apple iPad / Android 平板電腦	各品牌平板電腦，包含 Apple iPad、Android 及 Windows® 平板電腦	各品牌平板電腦，包含 Apple iPad、Android 及 Windows® 平板電腦
支援筆記型電腦	Chromebook 及 14 吋以下筆記型電腦	無	Chromebook 及 14 吋以下筆記型電腦	無	Chromebook 及 14 吋以下筆記型電腦	Chromebook 及 14 吋以下筆記型電腦
LED 指示燈	藍燈：充電中	30 個 LED 指示燈 - 紅燈：充電中，綠燈：充電完成，綠燈閃爍：同步進行中	藍燈：充電中	16 個 LED 指示燈 - 紅燈：充電中，綠燈：充電完成，綠燈閃爍：同步進行中	藍燈：充電中	藍燈：充電中
可上鎖保護門	有，使用特殊設計三點式安全鎖	有，使用特殊設計三點式安全鎖	有，使用特殊設計三點式安全鎖	有，使用特殊設計三點式安全鎖	有，使用特殊設計三點式安全鎖 (包含前後門)	有，使用特殊設計三點式安全鎖 (包含前後門)
儲存隔間	活動式三層各 10 台	活動式三層各 10 台	固定式 12 台	可調整間距 16 台	活動式三層各 12 台	活動式兩層各 20 台
電源線管理	可重新定位的線材夾與獨立電源供應器儲存空間	可重新定位線材夾	可重新定位的線材夾與獨立電源供應器儲存空間	智能線材管理	可重新定位的線材夾與獨立電源供應器儲存空間	可重新定位的線材夾與獨立電源供應器儲存空間
壁掛安全掛鉤	有	有	有	有	有	有
輔助旋轉腳輪	醫療級低噪音 5 吋腳輪 (2 個可上鎖)	醫療級低噪音 5 吋腳輪 (2 個可上鎖)	無	無	醫療級低噪音 5 吋腳輪 (2 個可上鎖)	醫療級低噪音 5 吋腳輪 (2 個可上鎖)
充電模式	動態監控充電區域，自動分配每層電流	同時迅速完成充電	動態監控充電區域，自動分配每層電流	同時迅速完成充電	動態監控充電區域，自動分配每層電流	動態監控充電區域，自動分配每層電流
同步功能	無	有	無	有	無	無
外部電源插座	有 (車側提供 2 組 AC 電源插座) AC 220V~240V, 50/60Hz, 2A AC 110V~120V, 50/60Hz, 4A	有 (車側提供 2 組 AC 電源插座) AC 220V~240V, 50/60Hz, 2A AC 110V~120V, 50/60Hz, 4A	無	無	有 (車側提供 4 組 AC 電源插座) AC 220V~240V, 50/60Hz, 2A AC 110V~120V, 50/60Hz, 4A	有 (車側提供 4 組 AC 電源插座) AC 220V~240V, 50/60Hz, 2A AC 110V~120V, 50/60Hz, 4A
電源供應系統	AC 220V~240V, 50/60Hz ; 輸入：8A，輸出：6A AC 100V~120V, 50/60Hz ; 輸入：12A，輸出：8A	輸入：AC 100V~120V, 50/60Hz, 12A AC 220V~240V, 50/60Hz, 8A 輸出：每一 USB 提供 DC 5V, 2.1A	AC 220V~240V, 50/60Hz ; 輸入：8A，輸出：6A AC 100V~120V, 50/60Hz ; 輸入：12A，輸出：8A	輸入：AC 100V~120V, 50/60Hz, 12A AC 220V~240V, 50/60Hz, 8A 輸出：每一 USB 提供 DC 5V, 2.1A	AC 220V~240V, 50/60Hz ; 輸入：8A，輸出：6A AC 100V~120V, 50/60Hz ; 輸入：12A，輸出：8A	AC 220V~240V, 50/60Hz ; 輸入：8A，輸出：6A AC 100V~120V, 50/60Hz ; 輸入：12A，輸出：8A
存放空間尺寸 (長 x 寬 x 高)	34 x 260 x 380 mm	34 x 225 x 380 mm	36 x 285 x 364 mm	28 x 285 x 364 mm	47 x 285 x 380 mm	28 x 250 x 364 mm
產品尺寸 (長 x 寬 x 高)	637 x 1037 x 686 mm	637 x 1037 x 686 mm	760 x 495 x 425 mm	760 x 495 x 425 mm	970 x 1200 x 620 mm	970 x 1027 x 620 mm
產品重量	76kg	76kg	35kg	35kg	110kg	87kg
保固期限	車體及托盤提供 10 年保固 電子零件提供 5 年保固	車體及托盤提供 10 年保固 電子零件提供 5 年保固	車體提供 10 年保固 電子零件提供 5 年保固	車體提供 10 年保固 電子零件提供 5 年保固	車體及托盤提供 10 年保固 電子零件提供 5 年保固	車體及托盤提供 10 年保固 電子零件提供 5 年保固

遠距教學錄播系統



產品型號	AVer EVC130	AVer EVC130P	AVer EVC300	AVer EVC900
	單點連線		四點連線	十點連線
系統組件	AVer EVC130 主機		AVer EVC300 主機	AVer EVC900 主機
鏡頭	200 萬畫素 CMOS 鏡頭、4 倍數位變焦、eCam 定焦鏡頭 (上下視角各 25 度、左右視角各 100 度)、88 度視野範圍 (對角)		200 萬畫素 CMOS 鏡頭、16 倍光學變焦、eCam PTZ 變焦鏡頭 (上下視角各 25 度、左右視角各 100 度)、67 度視野範圍 (對角)	
麥克風	AVer EVC 強效麥克風 x 1			
配件	遙控器、電源與連接線			
內建嵌入式多點控制器 (MCU)	2 點 (P2P)	2 點 (P2P)	2 點 (P2P)、最多 4 點	2 點 (P2P)、最多 10 點
網路通訊	規格 支援 H.323 協定、SIP 標準、手動頻寬設定、連線頻寬 64Kbps ~ 4Mbps、RJ45 網路孔 (10/100/1000Mbps)			
	安全性 AES 加密功能；可設定密碼加密進行系統設定與遠端管理			
使用者介面	支援單/雙螢幕顯示、階層式選單、會議中顯示對方站點名稱、22 個多國語言使用者介面 (英語、繁中、簡中、捷克語、丹麥語、荷蘭語、芬蘭語、法語、德語、匈牙利語、義大利語、日語、韓語、挪威語、波蘭語、葡萄牙語-巴西、羅馬尼亞語、俄語、西班牙語、瑞典語、泰語、土耳其語)			
視訊壓縮格式	支援 H.264、H.263、H.263+、H.261 以及 H.239 同步視訊分享		支援 H.264、H.263、H.263+ 以及 H.239 同步視訊分享	
視訊影像功能	支援會議影像解析度	HD1080p (1920 x 1080)、HD720p (1280 x 720)、480p (848 x 480)、4CIF (704 x 576)、W288p (512 x 288)、CIF (352 x 288) WSXGA (1440 x 900)、HD (1360 x 768)、SXGA (1280 x 1024)、SXGA (1280 x 960)	HD1080p (1920 x 1080)、HD720p (1280 x 720)、480p (848 x 480)、CIF (352 x 288)、QVGA (320 x 240)	HD1080p (1920 x 1080)、WSXGA+ (1680 x 1050)、WSXGA (1440 x 900)、HD (1360 x 768)、SXGA (1280 x 1024)、SXGA (1280 x 960)
	同步分享影像解析度	WXGA (1280 x 800)、XGA (1024 x 768)、SVGA (800 x 600)、VGA (640 x 480) 輸出解析度：HD720p (1280 x 720) 最高 30fps	WXGA (1280 x 768)、HD720p (1280 x 720)、XGA (1024 x 768)、SVGA (800 x 600)、VGA (640 x 480)	WXGA (1280 x 768)、HD720p (1280 x 720)、XGA (1024 x 768)、SVGA (800 x 600)、VGA (640 x 480) 輸出解析度：HD1080p (1920 x 1080) 最高 30fps
支援功能	支援 H.239 (本機端與遠端同步分享) 功能			
影像輸入端子	Full HD 定焦鏡頭、VGA (分享第 2 組訊號用)	Full HD PTZ 變焦鏡頭、VGA (分享第 2 組訊號用)	Full HD PTZ 變焦鏡頭、DVI (HDMI)、VGA (分享第 2 組訊號用)	
影像輸出端子	VGA、HDMI		VGA、HDMI x 2	
音訊規格特點	雜訊抑制、AEC 進階回音消除、AGC 自動增益控制			
音訊壓縮規格	G.711、G.722、G.722.1、G.728、G.722.1C			
音訊輸入	AVer EVC 強效麥克風、3.5mm 規格麥克風			
音訊輸出	3.5mm 規格麥克風、HDMI			
視訊會議加值功能	會議過程錄影功能	支援離線錄影功能		
		錄影重播時，可依需求選擇不同版面呈現效果		
加值功能	實況影像可直接錄存於 USB 隨身碟			
	支援 iOS：直接分享實況影像			
	支援：Android 直接分享實況影像			
	ScreenShare：可透過有線或無線分享器共享電腦或筆電螢幕畫面			
VCPlayer：錄影檔案可直接於電腦或筆電播放；或將錄影檔案轉成 .mov 或 .avi 格式				
WebTool：遠端操作主機與鏡頭、更新軟體、解決即時問題				
電源	AC 110V ~ 240V、50/60Hz			
體積 (長 x 寬 x 高)	主機 260 x 158.7 x 33 mm、鏡頭 137.7 x 122.3 x 130 mm、 麥克風 131.9 x 118.6 x 25.5 mm	主機 260 x 158.7 x 33 mm、鏡頭 122.3 x 122.3 x 159.5 mm、 麥克風 131.9 x 118.6 x 25.5 mm	主機 320 x 262.7 x 37.2 mm、鏡頭 122.3 x 122.3 x 159.5 mm、麥克風 131.9 x 118.6 x 25.5 mm	
重量	3.70kg	4.32kg	5.99kg	
保固期限	視訊會議系統主機、麥克風與鏡頭：3 年保固，其他配件：1 年保固			

遠距教學錄播系統選購

行動視訊會議軟體  
EZMeetup



- 支援 H.264 視訊標準
- 支援 Windows® / Mac OS 作業系統電腦
- 支援解析度可達 VGA 30fps
- 支援 EVC900 / EVC300
- 支援 iOS / Android 手機與平板電腦

配件



EVC 強效麥克風



eCam 鏡頭專用支架

AVer EVC300  
擴充授權



依據使用狀況彈性擴充所需點數，只要輸入授權金鑰即可輕鬆升級至 6 點、8 點和 10 點連線。

