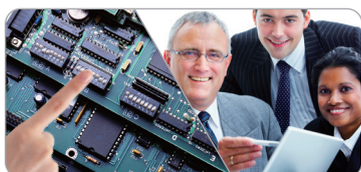


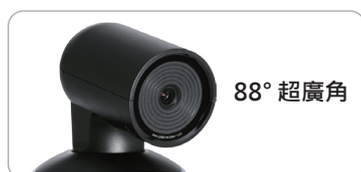
## EVC130 點對點視訊會議系統

AVer EVC130 是最具經濟效益的視訊會議機種，提供 full HD 1080p 高畫質的即時影像、簡報內容分享、88° 廣角鏡頭、高音訊品質的麥克風、容易操作的使用者介面與簡便輕巧的機體設計。加上業界唯一的三年保固期，更提升了企業建置視訊會議系統的投資報酬率。



### Full HD 1080p 影像與 HD 內容分享

支援雙螢幕輸出，使用者可透過一個螢幕觀看 full HD 1080p 30 fps 即時影像，另一個螢幕觀看 HD 720p 30 fps 簡報檔案、動畫或實物攝影機影像，打造順暢與高互動的高畫質視訊會議。



### HD 廣角鏡頭

配備高畫質定焦鏡頭，提供前所未見的超廣角 (88°) 視野範圍，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，創造如見面談般清脆響亮的音質。



### 先進網路科技

獨家高效率封包遺失回復機制 (HELPeR™)，可最佳化通訊頻寬與影像解析度，確保影音品質清晰流暢，提供使用者最優質的視訊會議體驗。



### 簡易遠端管理

資訊人員可使用 WebTool 工具，遠端操作視訊會議系統來即時解決問題。網路喚醒技術 (WOL) 可透過區域網路開啟遠端的 EVC130，或藉由區域網路或網際網路輕鬆整合 EVC130 與其他影音設備。

# EVC130

## 點對點視訊會議系統

### 產品規格

#### 系統組件

- 主系統 (解碼器)
- eCam 定焦鏡頭
- EVC 強效麥克風
- 紅外線遙控器 (附電池)
- 電源供應器
- 連接線
- 保固卡
- 快速安裝指南

#### 通訊

- 支援 H.323 協定和 SIP 標準
- 連線頻寬 128Kbps ~ 4Mbps
- RJ45 網路孔 (10/100/1000)
- 手動頻寬設定

#### 鏡頭

- 僅支援單一鏡頭
- eCam 定焦鏡頭
  - 200 萬像素 CMOS 感應器
  - 4倍數位縮放
  - 可左右移動 ± 100° 上下移動 ± 25°
  - 88° 視野範圍 (對角)

#### 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)
- 所有解析度為 30 fps

#### 同步分享影像解析度

- 支援解析度：
  - WSXGA (1440 x 900)
  - HD (1360 x 768)
  - SXGA (1280 x 1024)
  - SXGA (1280 x 960)
  - 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 30 fps

#### 視訊標準

- H.264、H.263、H.263+、H.261、H.264HP
- H.239 同步視訊分享 (H.263/H.264)

#### 視訊輸入

- eCam 定焦鏡頭
- VGA

#### 視訊輸出

- HDMI
- VGA

#### 音訊標準

- G.711, G.722, G.722.1, G.728, G.722.1C

#### 音訊特性

- 自動增益控制 (AGC)
- 先進的雜音抑制
- 進階的回音消除 (AEC)

#### 音訊輸入

- EVC 強效麥克風
- 3.5mm Line-In

#### 音訊輸出

- HDMI 輸出
- 3.5mm Line-Out

#### 支援其他標準

- H.224, H.225, H.245, H.281, H.323 Annex Q, H.460

#### 使用介面

- 支援單一/雙螢幕顯示
- 階層式選單
- 友善的使用者介面 (包含 22 個多國語言：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)
- 會議中顯示對方站點名稱

#### 網路技術

- NAT / 防火牆穿越
- 高效率的封包遺失回復機制 (HELPeR™)
- 支援 telnet 中控整合 (API)
- 網路喚醒技術 (WOL)
- 支援 IPv4 和 IPv6
- QoS

#### 防護機制

- 進階加密機制 (AES)
- 系統設定時，可設定密碼加密
- 進行遠端管理時，可設定密碼加密

#### 網路管理工具

- 可透過網路遠端管理
- 可透過網際網路或乙太網路進行韌體更新
- 可透過網路下載/上傳/編輯電話簿
- 儲存系統設定
- 網路連線診斷工具 (Network Test)

#### 加值功能

- 快捷鍵立即撥號
- 可透過乙太網路或 USB 進行韌體更新
- 可設定螢幕保護程式與自動關機模式
- 前後配備 USB2.0 插孔
- 網路時間校正 (NTP)

#### 電源供應

- AC 100V~240V、50/60Hz
- 消耗量：EIAJ 12V、4A

#### 環境資料

- 操作溫度：0°C~40°C
- 操作濕度：20%~80%
- 儲存溫度：-20°C~60°C
- 儲存濕度：20%~80%

#### 外觀尺寸

- 包裝外盒：330 x 230 x 265 mm
- 包裝重量：3.7公斤 (8.15磅)
- 主系統 (解碼器)：260 x 158.7 x 33 mm
- eCam 定焦鏡頭：137.7 x 122.3 x 130 mm
- EVC 強效麥克風：131.9 x 118.6 x 25.5 mm

#### 選購配件

- eCam 鏡頭專用支架
- EVC 強效麥克風

#### 保固

- 3年保固\*

\* 請洽詢圖展服務人員獲得詳細保固資訊

### 連接介面

#### 主機正面

網路連線狀態 USB 埠



電源

#### 主機背面

