



JETCOM 網路授課系統

JETCOM 支援 1000 點同一個網路教室, 或多個網路教室同時進行, 只要準備最佳化的電腦及頻寬設備, JETCOM MCU 提供簡單、直覺、容易的客戶使用經驗, 依照機構實際需求由小到大逐步增購。

JETCOM 支援 Windows PC、IOS、Android 隨時隨地新增網路教室, 及邀約任何人只要輕鬆的按一個鍵, 產生成一個網路連結, 經由 SMS、E-mail、Line、WhatsApp、WeChat 等方便地發送給被邀請者, 自動下載並安裝, 然後自動引導進網路教室。

多功能性及高相容性

JETCOM 網路授課系統提供網路教室協同作業需求, 整合聲音、影像、多媒體、桌面分享, 及外接輸入源如: 實物投影、內視鏡、顯微鏡...等, 同時允許任何人使用桌上型電腦、筆記型電腦、行動裝置或瀏覽器輕鬆的新增、參與及進行會議。也確保每個人能擁有一致性及熟悉的使用經驗。

智慧顯示配置

JETCOM 網路授課系統, 提供市場唯一的特別功能讓 256 地點鏡頭面對面顯示在同一個畫面, 且依照使用者需求, 動態調整或依發言者、簡報者自動切換至主要位置, 達到經營管理效益, 及提供教育訓練模式: 單螢幕主視流訊僅顯示講師畫面, 雙螢幕顯示所有與會成員...等客製功能。



產品介紹：

JETCOM 網路授課系統, 是一個創新行動網路教學平台, 支援老師端使用 Windows NoteBook 學生端使用 Windows NoteBook、IOS、Android Pad 透過 wifi、4G 隨時隨地進入網路教室, 整合各類型教材: PPT、Word、Excel、Multi-Media、實物投影...等等、聲音、影像、文字交談, 讓老師與所有學生面對面的教學、互動討論。

商品特色：

提供網路網路傳輸安全認證及管控機制

Server 與 Client 之間網路傳輸包含 Command, Audio, Video, Data 需以 TLS1.2 加密網路傳輸, 確保資訊安全。

JETCOM 網路授課系統提供網路教室協同作業需求

, 整合聲音、影像、多媒體、桌面分享, IM 及外接輸入源如: 實物投影、內視鏡、顯微鏡...等。網路教室學生可達 1000 人, 教材, 老師, 7 學生同時顯示在一個畫面僅需要一份頻寬及解壓縮一個畫面讓 IOS, Android Pad 可以隨時隨地透過 4G, Wifi 輕鬆上課。

需求規格：

Server：

作業系統：Win 7 up 或 Win Server 2008 up

硬體：工作站或伺服器

記憶體：4GB

網路：單一、100Mbps 全雙工連接的網路和一個固定 IP 地址

Client：

老師: Windows NoteBook

學生: Windows NoteBook、IOS、Android Pad

網路: Wifi、4G

產品規格

功能	說明
系統容量	<ul style="list-style-type: none"> • JETCOM 支援 1000 點同一個會議室 • 多個會議室同時進行,只要準備最佳化的電腦及頻寬設備
會議參與及相容性	<ul style="list-style-type: none"> • JETCOM, 支援 Windows PC、IOS、Android 隨時隨地新增會議室, 及邀約任何人只要輕鬆的按一個鍵, 產生成一個網路連結, 經由 SMS、E-mail、Line、WhatsApp、WeChat 等方便地發送給被邀請者, 自動下載並安裝, 然後自動引導進入會議室 • 國際硬體品牌使用 SIP 協定相容, 如: AVer、Cisco、Polycom ... 等
協同作業	<ul style="list-style-type: none"> • JETCOM 提供企業協同作業需求, 整合聲音、影像、多媒體、桌面分享, 及外接輸入源如: 內視鏡、顯微鏡 ...等 • 資料分享支援外接輸入源介面如: HDMI、VGA、AV、SDI、Composite
音頻功能	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 迴聲消除 ◇ 要求發言 ◇ 將麥克風靜音並取消靜音 ◇ 將揚聲器靜音並取消靜音
影像	<ul style="list-style-type: none"> • 智慧顯示配置 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 提供市場唯一的特別功能讓 256 地點鏡頭面對面顯示在同一個畫面 ◇ 依照使用者需求,動態調整或依發言者、簡報者自動切換至主要位置 ◇ 提供教育訓練模式: 單螢幕視訊流僅顯示講師畫面, 雙螢幕顯示所有與會成員 ...等客製功能 ◇ 根據會議參與者數量自動顯示畫面 ◇ 顯示畫面可選擇 4 : 3 和 16 : 9 寬高比 • 視頻標準 <ul style="list-style-type: none"> ◇ SIP 相容 ◇ H264 (Baseline & High Profile) • 視頻分辨速率和頻寬 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 主視頻高達 1080p30 ◇ 內容最高可達 1080p30 ◇ 通話率高達 4096 Kbps