

DV-9688 網路型數位會議系統

網路數位會議系統，一改突破以往傳統會議系統所採用 8 針線纜的手把手傳輸方式的缺陷。採用現代數位化主流連接方式：RJ45 網線型介面，採用原裝進口高性能 CPU 處理器，全數位化信號處理對整套系統在抗干擾能力、通訊穩定性和保密性上得到更有效的提升，系統採用加密智慧數位化控制技術。連接電腦可支援 USB 介面、TCP/IP 網路介面、WiFi 局域網和 RS232 串口控制等多種選擇，軟體支援會場布圖、線上檢測、會場麥克風開啟 / 關閉、音量大小控制，也可以脫離電腦操作的新一代全功能數位視訊跟蹤會議系統。



- 3.5" LCD 中 / 英文操作介面，DC24V 安全電壓供電工作，確保用戶人身安全（人體觸電電壓為 36V），能耗低，安全性高，綠色環保。
- 五路 RJ45 網口系統單元介面，分別為 5 路主輸出口和 5 路備份輸入口
- 連接話筒採用超 5 類（6 或 7 類都可以）網線 RJ45 水晶頭，有效抵抗干擾，傳輸更可靠
- 系統單元採用環形迴路接法（1 輸出 1 備份輸入），即使中間連線出故障也不會導致系統當機和癱瘓，確保系統能高效正常使用。
- 系統可掛載 150 席單元，每路負載 30 席單元
- 支援多台主機級聯擴展掛載 2550 席單元同時進行會議
- 支援 WiFi 局域網資料交換，實現無線操控中央處理器所有控制功能，給用戶安裝、調試、使用和維護帶來極高人性化。
- 具有 TCP/IP 網路介面，可進行遠端控制及遠端協助
- 支援系統熱插撥，主機顯示幕支援中 / 英文功能表操作和萬年曆顯示
- 支援 RS232 中控控制，且具有雙向發碼功能，與中控系統完美配合
- 支援外部音訊輸入和錄音輸出口
- 系統可設置鎖定或解除話筒所操作的功能，包括語言選擇
- 系統輸入和輸出具有電子音量調節功能，有效杜絕雜音出現
- 發言模式具有：先進先出、後進先出、自動模式、討論模式、主席模式
- 具備聲控開啟話筒功能和發言限時功能（可選 1 - 999 秒）
- 連接電腦有 USB 2.0 介面，TCP/IP 網路介面，WiFi 區域網路和 RS232 串口控制等多種選擇

- 連接電腦可進行模擬現場會議情景布圖，可隨時點擊開啟或關閉所有的單元話筒
- 支援 PELCO P/D, SONY EVID70 RS422 攝像頭協定
- 支持 8 進 2 出標清視訊訊號切換。
- 支援外接 RS232 視頻切換協定埠連接 4 進 2 出 3G-SDI 高清視頻矩陣切換。

技術參數

- 輸出阻抗：REC：200Ω，LINE：200Ω，
- BALANCE：300Ω，UNBALANCE：400Ω
- 訊噪比 S/N：78dB（1KHz THD1%）
- 額定電壓：AC110-270V±10% 50Hz
- 額定功率：100W
- 頻率回應：100Hz-12.5KHz
- 尺寸：480X270X88mm 19" 國際標準機架