

FULL- FUNCTION

Easy-to-use
Excellent Audio Quality
Highly Flexible
Stable and Reliable
Simple and Elegant Design

Conference
Systems
Product
Catalogue

全功能會議系統精選產品型錄



完美音質、簡約美感。 您值得享有最好的會議環境！

您理想中的會議環境是怎樣的呢？

開會時，如擁有一套操作直覺、聲音飽滿、賞心悅目的會議設備，您與團隊客戶即可自由地發言討論，讓會議更和諧順暢，最終有個圓滿的結果。

您，絕對值得享有這樣的會議體驗！



找到最適合您的會議方案

P5 FCS-6300 全方位數位會議系統

P10 Q.con 視訊會議解決方案

P12 UFO-2000 商務型數位會議系統

P14 EDC-1000 經濟型數位會議系統

P18 全功能會議系統圖控軟體

P20 影像追蹤設備

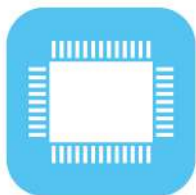
P21 其他會議周邊產品

P22 產品系列比較表



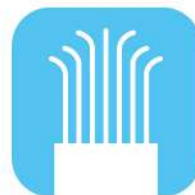
4

核心技術與產品特性



DSP數位訊號處理

可有效消除迴音、雜訊與聲音延遲的狀況，得到清澈飽滿的音質。



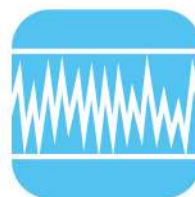
自由彈性的佈線模式

您可根據會議室格局，自由運用環狀、樹狀、星狀佈線，麥克風配置上更具彈性。



聲控啟動

可精確判斷發言者的聲音，進而自動啟動麥克風，卻不會因周遭環境異音如手機鈴聲、鼓掌聲或其他與會者的私語聲，而誤開啟麥克風。



AGC自動增益控制

可偵測發言者音量大小，自動調整收音感度。您無須擔憂距離太遠而收音不佳，或距離太近而產生氣爆音，享有最優質輕鬆的會議。



行動會議管理

可彈性使用行動裝置如智慧手機/平板電腦作會議控制與管理，另外也提供網頁瀏覽器的平台。



每支麥克風音量可個別調整

您可根據每位與會者平時說話的音量，調整其麥克風的聲音輸出，使音量維持一致。



麥克風可置於迴路中任一位置

當某一麥克風故障時，只需直接移除，不影響其他麥克風運作。



EMC電磁相容

不受電磁波干擾之能力，使會議麥克風維持優良的收音與穩定性。

接軌網路世代，一款全功能整合性高的會議系統，可提升您的會議規格與效率。FCS-6300將IoT物聯網與雲端資料存儲融入於會議管理應用中，可滿足所有會議場合需求。



輕易實現行動會議控制

TCP/IP通信協定網路控制可讓您使用電腦與行動裝置與會議主機連線，管理會議秩序與麥克風發言權的設定，大幅降低會議環境維護的人力成本。

+1009



最多支援1009組會議麥克風，再大規模的國際會議也不怕

單一會議主機可最多連接50組會議麥克風，增設電源中繼器、增加輸出迴路端子後，即可支援1009組。



會議麥克風的ID碼及主列席身份可自由設定

根據麥克風的位置與會議用途，您可經由會議主機或BxB圖控軟體即時變更ID碼與主列席身分，便於進行報到點名與提升調整攝影機定位點的效率。



會議主機具RS-232數位連動輸出介面

可提供會議系統控制通訊給環境控制系統如AMX、Crestron、ATEN等控制使用，讓會議管理整合更齊全完善。



會議主機具四組RJ-45連接埠

每迴路均有獨立線路保護裝置，讓整體系統更安全穩定。



隨插即用USB界面

可連接電腦進行播音或錄音等功能。



了解更多

底座面積縮至極致、符合視角的斜面設計，
提供您直覺又舒適的會議體驗。



麥克風光環內嵌於麥克風音頭

發言時將不受到光環的視覺影響，又依然能讓其他與會者清楚看見發言中的對象。



巧妙的結構設計與直覺的操作

單體重量、鵝頸麥克風的結構與固定位置，做了巧妙的設計搭配，使麥克風能穩穩地安置於桌面上，避免晃動與桌面摩擦。45度角的斜面設計，提供使用者直覺的按鍵操作。



高解析度OLED顯示器

清楚顯示會議發言模式與麥克風ID碼。若電壓衰減低於麥克風工作電壓時，也能顯示目前電壓值，協助判斷最佳的系統組態。



發言鍵具白/紅/綠/橙四色LED背光狀態指示燈

表示可發言/已發言中/輪替壓倒/預約排隊發言等配合主機控制的發言狀態。



主席單體擁有三種發言優先控制功能

不需經主機切換設定，主席可直接於麥克風單體上針對指定之列席麥克風進行立即中止、永久終止、暫時中止的動作。



業界所占桌面面積最小的底座

底部面積縮小至11.5cm x 10cm，將桌面面積還給使用者。



回歸簡約
成就簡約

會議麥克風一定要是冷冰冰的黑灰色、死板的四角形嗎？

UFO回歸最單純的線條，重新詮釋大眾對會議麥克風的定義。



會議室的時尚革新

圓弧流線型外觀與隱身式發言按鈕設計，不僅提升會議室的規格與質感，擺設在桌面上也很美觀。

25種色彩組合任您搭配

5種質感金屬色，共25種色彩組合，可因應各種會議裝潢風格與桌面色系。

接配線升級，穩定度極大化

採世界通用Cat-5e線材，可根據會議室環境，彈性使用多元的配線方式，系統穩定度也大幅提升。

自由設定麥克風自動關閉

可設定發言結束後10~99秒自動關閉功能，避免與會者忘記關閉麥克風，造成發言佔線的狀況。



8

FCS-6315/6316 主/列席會議麥克風



以跑車引擎蓋的概念出發，提供您快速簡便的會議投票表決功能。



具2 x 24位元LCD液晶顯示幕
顯示會議模式與發言者狀態等資訊。



內建高品質整合式揚聲器
會議室不須另外建置音響喇叭，即可擁有清晰音質的發言環境。此外，麥克風開啟時，其揚聲器會自動靜音，避免嘯叫，影響會議進行。



隱身式投票表決介面
具五只投票鍵，可搭配BXB會議圖控管理軟體及電腦執行投票表決功能。



具兩組Ø3.5mm音源信號輸出插座
一組可外接耳機並具音量調整功能，一組可直接連接錄音設備進行會議錄音功能。



FCS-6321/6322 嵌入式主/列席麥克風

完美與桌面無縫整合，提升會議桌的簡潔度與空間。



高彈性擴充
可將各種器材介面如：翻譯、投票、AC電源插座、RJ45網路插座等無紙化系統，整合於一體成型的面板上，提供完整的會議操作介面。



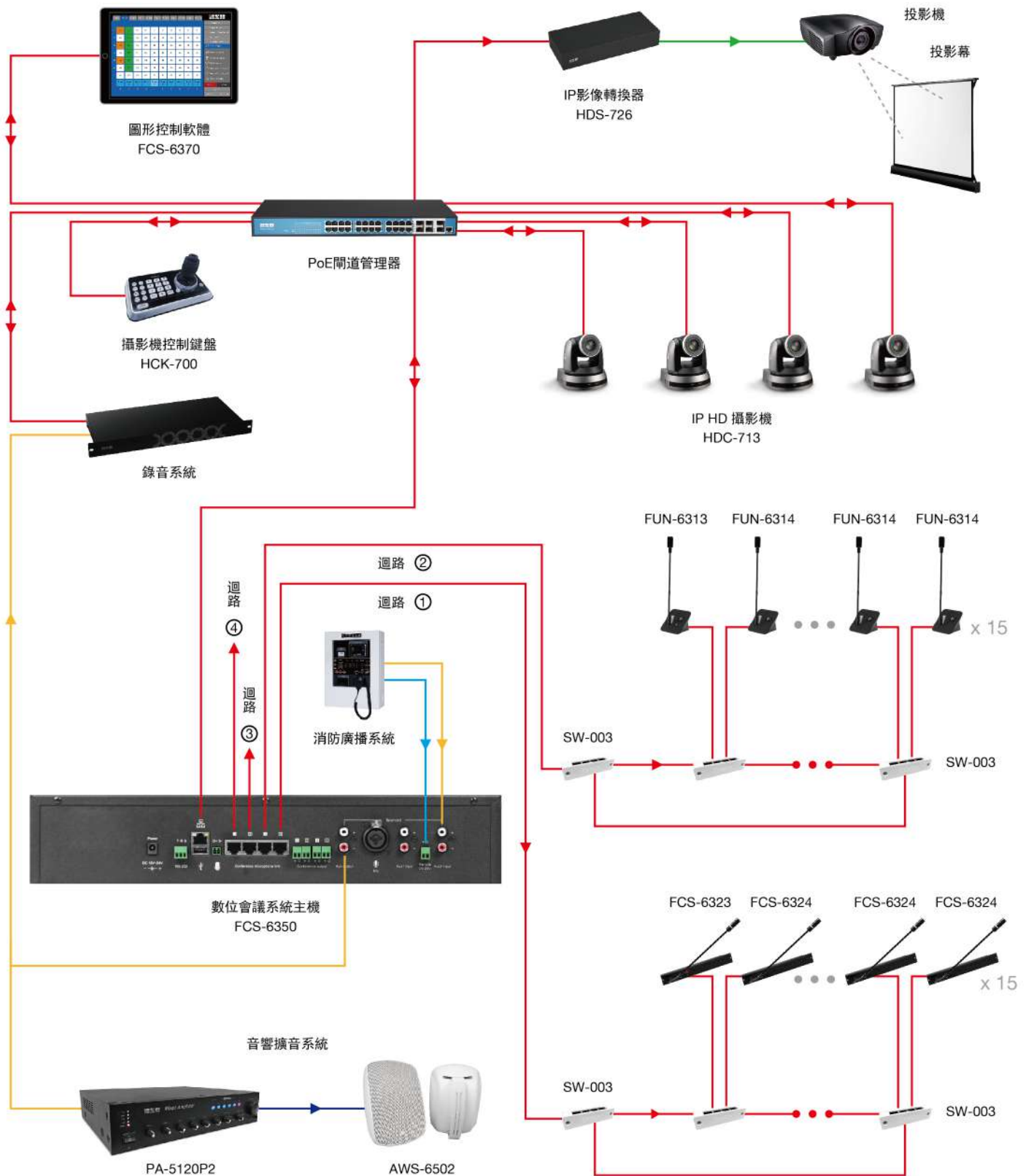
具兩組Ø3.5mm音源信號輸出插座
一組可外接耳機並具音量調整功能，一組可連接錄音設備進行會議錄音功能。

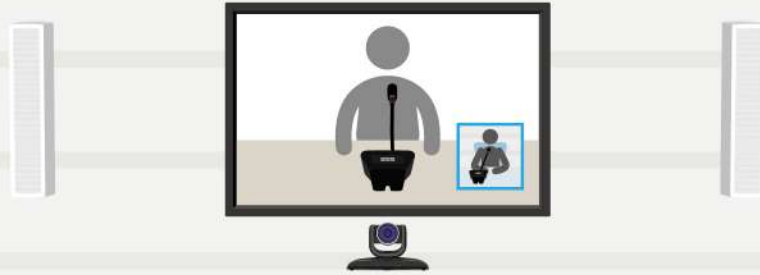


具音量調整旋鈕
依您的需求，可直接於面板上調整耳機輸出音量。

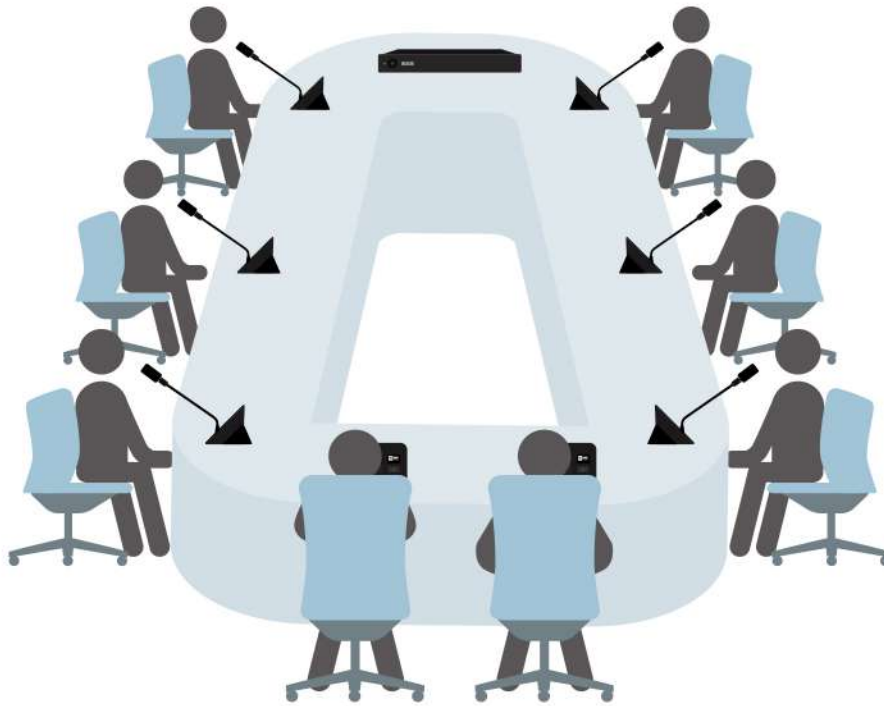
FCS-6300 全方位會議系統架構圖

— CAT5e 會議連接線
 — 音頻線
 — 視頻線
 — 控制線
 — 喇叭線





輕易地為您的商務視訊會議空間
升級，打造會議臨場感。



USB即插即用，簡單又迅速

只需將USB線連接到電腦，即可安裝Q.con。



相容您熟悉的通訊軟體

可搭配Skype、Hangouts、LINE、QQ、Wechat等軟體進行會議。



APP讓會議掌控更彈性簡單

透過Q.con APP行動控制麥克風音量、靈敏度和攝影機方向等，不需委託專業IT人員進行調整。



確知當下發言中的對象

配有發言者影像自動追蹤攝影機，並具備特寫功能，將發言者影像投影至主屏幕上，讓您與對方皆能立即確知發言中的對象。



個人式收音，發言音質清晰度極大化

每位與會者皆配有個人專屬BXB心型指向性麥克風，只針對正前方的人聲收音，與其他與會者私下討論聲，也不用擔心被收入。



QCU-100 視訊會議主機

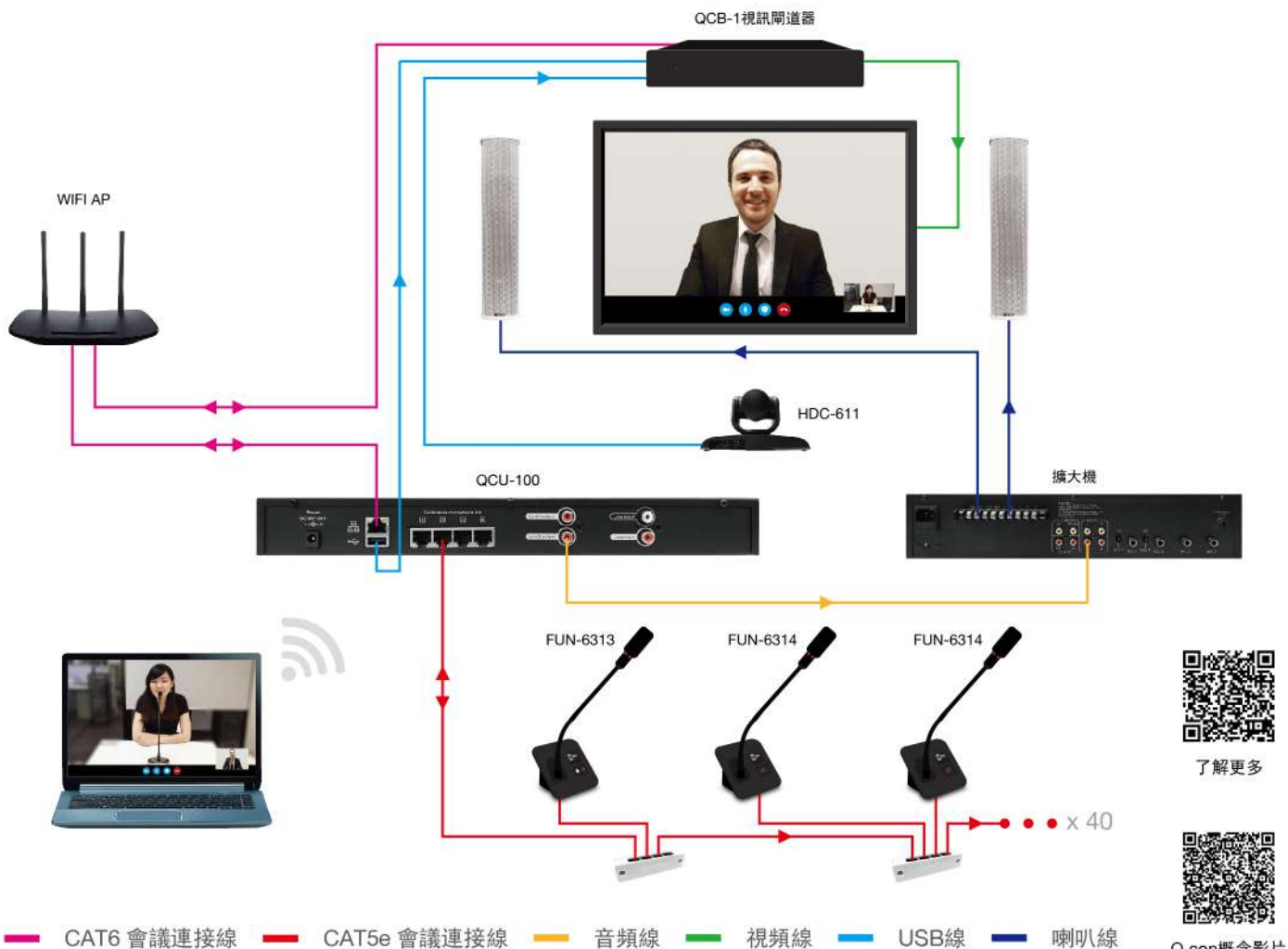
- 數位式編碼：可設定會議麥克風ID碼，並可隨時任意更換ID碼。
- 4組RJ45端口：可連接5只主席和35只列席麥克風。
- TCP/IP通信協定網路控制：透過網路使用電腦或行動裝置即可管理會議。
- 即插即用USB接口：連接到個人電腦進行視訊軟體控制與音訊播放。

HDC-611 高解析USB攝影機

- USB3.0輸出接口，即插即用。
- 支持Full HD 1080p，每秒60張高解析影像信號格式。
- 5倍光學變焦，適合中小型規模視訊會議；並具備超大水平視角達70°。
- 高達128組定位點儲存功能。



Q.con 視訊會議解決方案架構



了解更多



Q.con概念影片

精緻優雅的外型、優良的發言品質，
您可享受時尚簡約的會議殿堂。



UFO-2050 數位會議主機

- 具1組RS-232介面：可整合其他環控系統。
- 4組RJ45迴路輸出端子：單迴路可串接20組麥克風，最多可連接1009組會議單體。
- 4 x 20位元LCD螢幕：可顯示系統連線、會議模式及麥克風輸出音量大小等狀態。
- 具1組RS-485介面：連接高速迴轉攝影機，執行發言者影像自動追蹤功能。

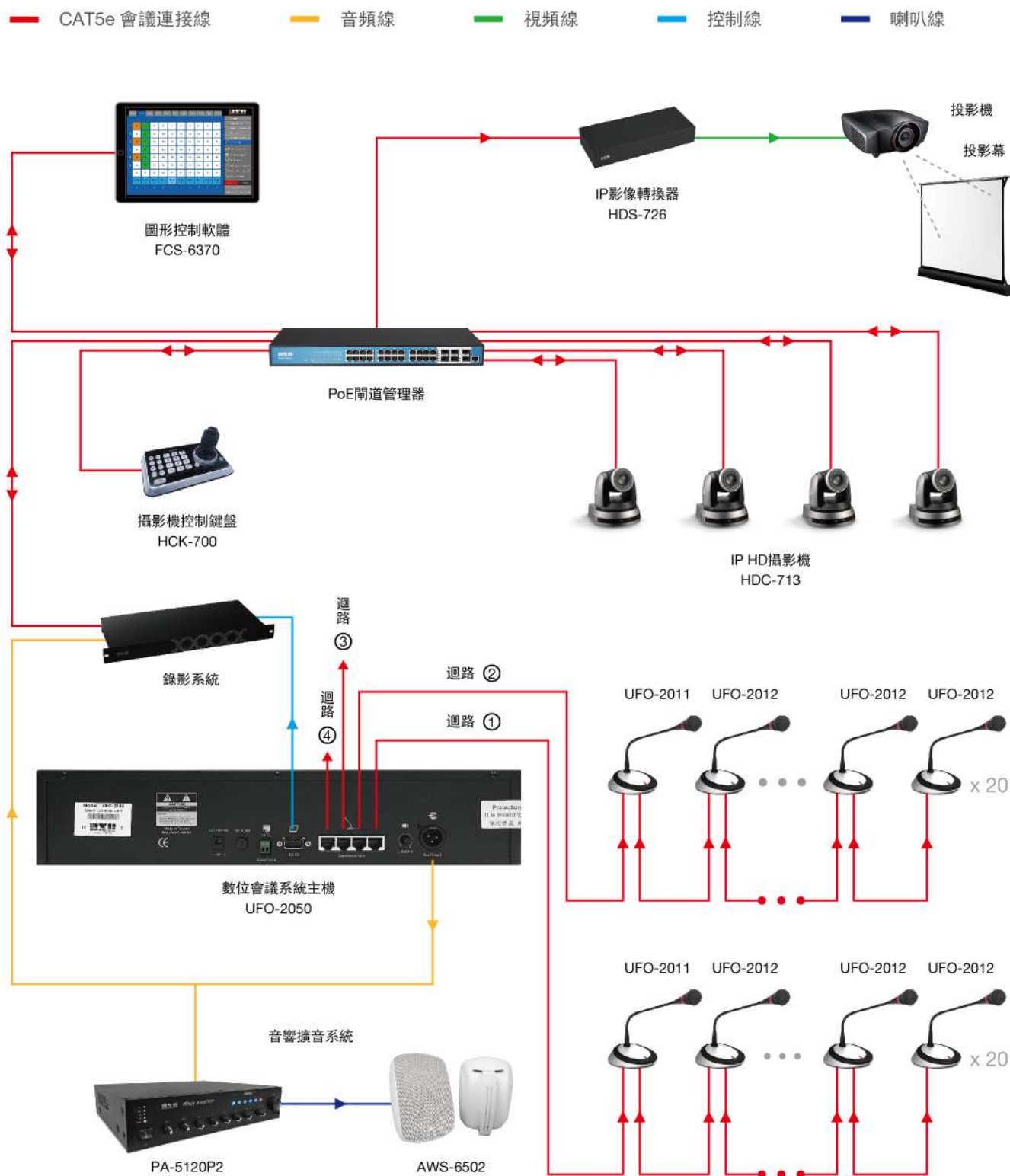
UFO-2011/2012 桌上型主列席麥克風

- 採隱身式發言按鈕設計，外觀流暢時尚。
- 具備五種質感金屬色，共25種色彩組合，因應各種會議裝潢風格與桌面色系。
- 採世界通用規格Cat-5e傳輸線。
- 具鎖定設計之可插拔式鵝頸麥克風。



UFO-2021/2022 嵌入式主列席會議麥克風

- 兩組Ø3.5mm錄音信號輸出插座：可直接連接錄音設備進行錄音，也可外接耳機，並具備音量控制功能。
- 具紅/綠/橙三色LED發言狀態指示燈：表示等待/排隊發言，及配合主席單體或圖控軟體控制的發言狀態。
- 主席單體具備發言優先控制功能：永久終止、暫時中止並可啟動系統提示音提醒所有出席人員。



了解更多

14

EDC-1000 經濟型會議系統

溫馨 x 層層疊疊的福氣
輕鬆滿足基本會議發言需求

不需要複雜的功能，只要作簡單的發言討論就好了嗎？

EDC可輕易的幫您作到！

即便簡易又經濟，對於聲音品質與穩定度
絕不馬虎，為的就是帶給您溝通無礙的
會議環境。



以家的安定與溫馨感為出發點，外觀採斜屋頂設計，喇叭孔採用BxB商標的起源-蝴蝶圖騰，具有「福迭」的意涵，希望所有會議均能在溫馨的氣氛下，創造出「層層疊疊的福氣」。

 台灣精品 2016



EDC-1051
數位型會議主機

- 安裝迅速、維修容易：使用Y型DIN連接線，可串接或並接，即使其中一支麥克風斷線，也不影響其他麥克風運作。
- 4 x 20位元液晶顯示幕：可清楚顯示會議麥克風所有功能、音量輸出/輸入調整控制。
- 麥克風自動聲控偵測關閉：可調整發言完畢麥克風自動關閉時間。
- 具RS-232通訊埠：可整合其他控制系統與PTZ攝影機。



EDC-1011/1012 主列席麥克風

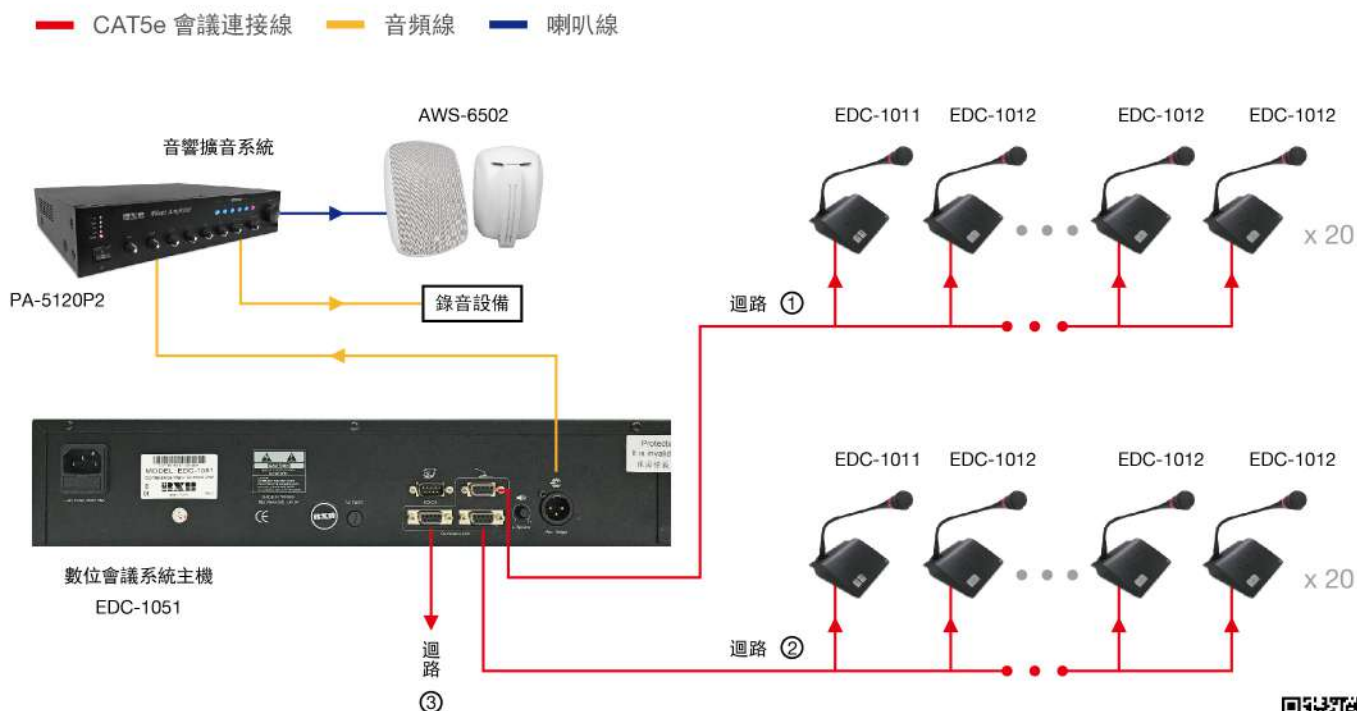
- 背光透射式按鍵：讓使用者清楚知道目前的發言狀態。
- 底座具防滑墊，穩重止滑。
- 內建2.5吋HI FI揚聲器：當麥克風發言時，其揚聲器會自動靜音以防止嘯叫。
- 主席之單體數不受限制，並可置於迴路中任一位置。

EDC-1023/1024 主列席嵌入式麥克風

- 經典嵌入式設計，不占桌面空間且簡潔，讓會議更能有效進行。
- 可擴接高音質揚聲器。
- 主席之單體數不受限制，並可置於迴路中任一位置。
- 具備耳機插孔及錄音機插孔。

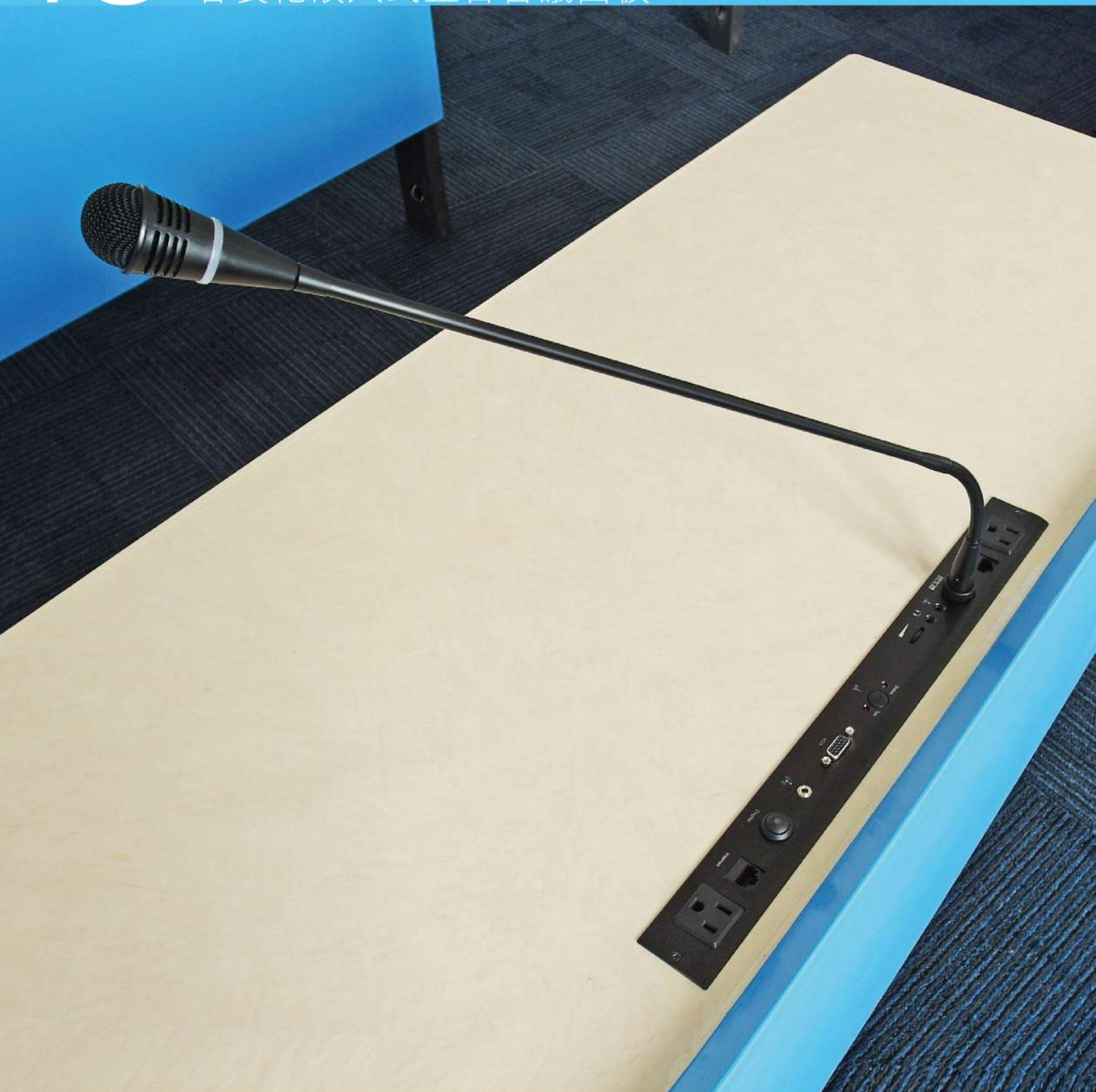


EDC-1000 經濟型會議方案架構圖



了解更多

16 客製化嵌入式整合會議面板



光是發言功能還不夠嗎？

您或許需要同步翻譯和投票功能，或是需要電源插座，替您的私人會議配備充電。

BXB可根據您的需求，客製一體成型的會議面板，讓您享有所需的會議功能同時，也能擁有潔淨寬敞的桌面使用空間！

客製化嵌入式整合會議面板

增加您需要的功能！

組合 1



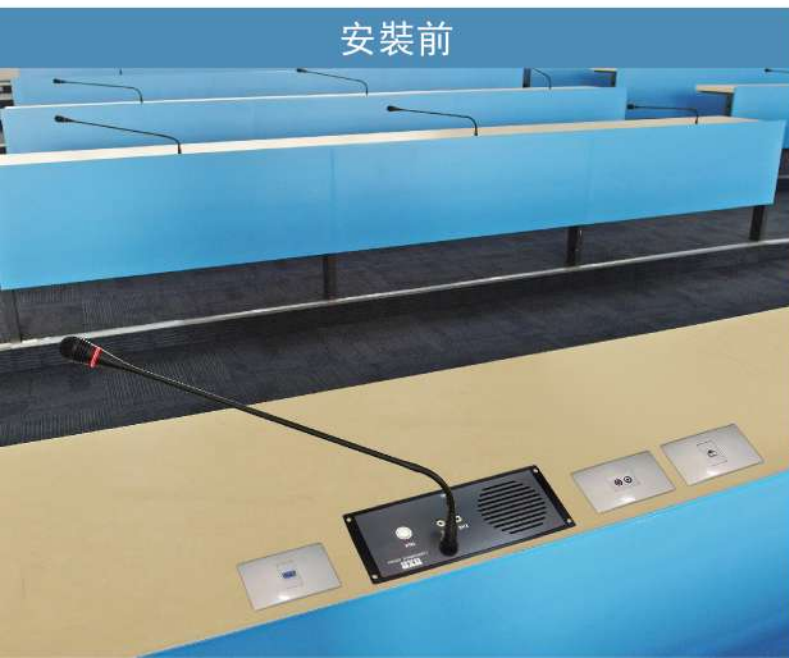
組合 2



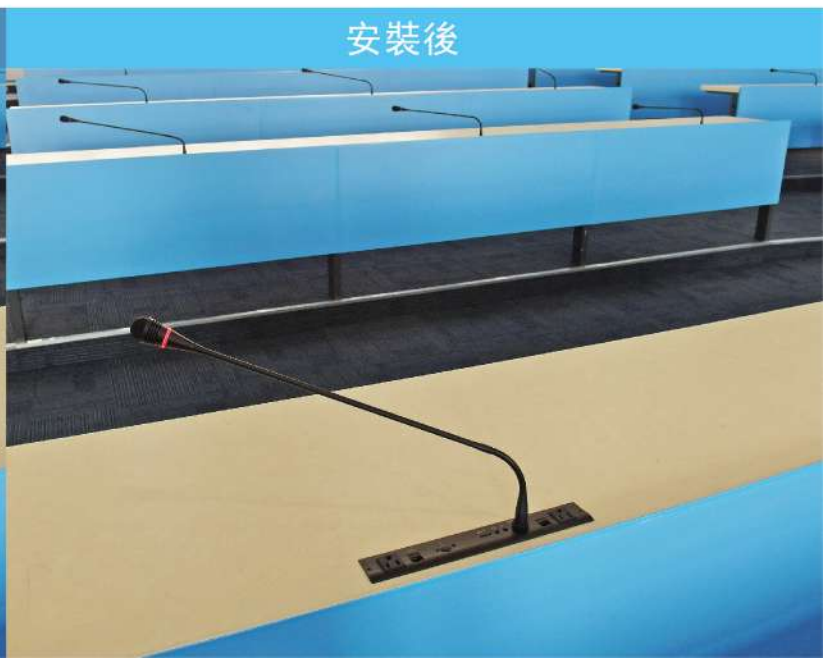
組合 3



安裝前



安裝後





攝影機定位點設定



與會者個人資料



麥克風位置編排



會議錄音



會議議程編輯



多螢幕切換/控制

FCS-6370

全功能會議系統圖控軟體

此套全面性與多功能的會議軟體，可管控各種規模大小的會議。您可透過軟體一次性地設定與控制會議的大小事。簡單又有效率！



會議發言模式



計時發言設定



會議麥克風開啟/
關閉控制



投票表決



主機/麥克風音量控制



麥克風ID編碼



FCS 精簡版

- 三種APP版本：WEB版、iPad版、iPhone版。
- 透過密碼保護，以利權限控管。
- 多台行動裝置同步控制。



一指掌控會議秩序！
不需來回進出於主控室



立即體驗

快速智慧的影像追蹤與特寫功能

當麥克風發言時，高速迴轉攝影機可於1秒鐘內同步追蹤發言者，並採取特寫影像，影像也可直接傳送至會議螢幕上，讓您與其他與會者隨時得知目前的發言者。



HDC-713 高清IP網路攝影機

- 可經由PoE網路傳輸影像與控制訊號。
- 3G-SDI 影像輸出介面
- Full HD 1080p 60/50 fps，影像清晰不失真。
- 標準RS-232/422數位控制介面。
- 可視場地需求，安置於桌面或懸掛於天花板。

HCK-700 攝影機控制鍵盤

- RS-232C/RS-422介面進行遙控。
- 單台可控制4台攝影機。
- 可控制攝影機白平衡、背光補償、影像銳利與柔和度等功能。
- 三軸遙控杆控制攝影機運作：水準移動、垂直移動、畫面縮放。
- 128組預設點儲存功能，迅速攝取會議場景。



HDS-726 IP影像切換器

- IP雙向傳輸1080p影像訊號的IP雙向傳輸與影像切換。
- 具HDMI輸出接口，可將會議資料畫面投射到大螢幕。
- 可隨時作影像切換，會議資料的呈現即時又快速。



WM-H1 手握式會議麥克風

- 麥克風頭內附防風罩及低雜音干擾裝置。
- 具無聲無段式ON/OFF發言按鍵。
- 1米~1.5米彈簧螺旋伸縮式電纜，方便收藏。
- 與音頻介面連結採用快速鎖定接頭，方便安裝與維修更換。

VS-722 嵌入式投票選擇器

- 採鋁合金材質金屬面板，嵌入桌面安裝。
- 5只LED投票表決鍵：分別執行出席、同意(+)、反對(-)、棄權(0) (投票表決功能)/ 數字：1~5或A~E (多項選擇意見表決)。



SW-003 RJ45分配器

- 減少線材的使用長度，佈線更彈性。
- 每只具4個RJ45接口。
- 附有兩個螺絲孔，可固定於桌子或木作上。



鵝頸麥克風-B系列音頭

- 提供43/48/56/70公分等多種長度：可視會議環境需求選擇。
- 抗手機及電磁波干擾功能。
- 軟管採靜音材質：避免長時間頻繁撥動軟管產生之異音，定位性極佳。

鵝頸麥克風-D系列音頭





FCS-6300



UFO-2000



EDC-1000

系列別	FCS-6300	UFO-2000	EDC-1000
單機可連接麥克風數量	1009支	1009支	265支
會議訊號輸出迴路	RJ-45四迴路	RJ-45四迴路	D-type 9P三迴路
會議模式	一般模式/主席專用 (要求發言)/壓倒發言 /排隊發言	一般模式/主席專用 (要求發言)/壓倒發言 /排隊發言	一般模式/主席專用 /壓倒發言
投票功能	主機已具備, 需搭配具 投票表決功能的會議單 體及圖控管理軟體	主機可擴充並搭配 VS-722嵌入式投票 器及圖控管理軟體	無
麥克風ID設定	數位式編碼	指撥開關控制	指撥開關控制
DSP聲音處理	有	無	無
自動增益調整	有	無	無
聲控啟動模式	有	無	無
麥克風自動關閉模式	10秒~99秒	10秒~99秒	30秒/45秒
同時發言麥克風支數	1~30支	1~30支	1~9支
經由主席單體直接設定發言模式	FCS-6315具備此功 能, 其餘主席單體只 可切換主席模式與一 般模式	有 (只可切換主席 模式與一般模式)	無
低電壓警告顯示	有 (FUN系列)	無	無
麥克風連接方式	T型、環狀、樹狀、並聯	T型、環狀、樹狀、並聯	T型、環狀、樹狀、並聯
外部控制介面	TCP/IP(雙向)	RS-232(雙向)	RS-232(單向)
圖控軟體	Windows, iOS, Web	Windows	無
單獨調整每支麥克風音量	有	無	無
輔助音源訊號輸入	2組	1組	無
攝影機聲控追蹤攝影	有 / 可調感度	有 / 固定感度	無



- A. 銓敘部
- B. 衛福部
- C. 總統府
- D. 交通部中央氣象局
- E. 高雄市消防局災害應變中心
- F. 台北教育大學
- G. 義守大學
- H. 佛光大學佛教研究中心
- I. 正修科技大學
- J. 國立高雄第一科技大學
- K. 104年全國運動會開幕式



- 國防部
- 經濟部水資局
- 行政院客家委員會
- 內政部入出國及移民署
- 中央研究院
- 臺灣證券交易所
- 經濟部智慧財產局
- 臺南市議會
- 財政部高雄市國稅局
- 高雄市經濟發展局
- 新竹地方法院
- 台南地方法院



- 澎湖縣議會
- 桃園機場
- 台中女子監獄
- 九族文化村
- 阿里山國家公園管理處
- 高雄壽山動物園管理處
- 墾丁國家公園管理處
- 太魯閣國家公園管理處
- 國立故宮博物院南部院區
- 國立公共資訊圖書館
- 新竹市消防局-新竹市災害應變中心
- 國立台灣大學



- 國立台北藝術大學
- 國立台灣師範大學
- 台北市美國學校
- 高雄中山大學
- 台南成功大學
- 屏東科技大學
- 長榮大學
- 輔仁大學
- 高雄餐旅大學
- 高雄海洋科技大學
- 國立臺南護理專科學校
- 國立臺中科技大學



- 國立勤益科技大學
- 國立高雄師範大學
- 臺中市立臺中家事商業高級中等學校
- 台灣電力股份有限公司
- 台灣肥料股份有限公司
- 台灣中油股份有限公司
- 中華電信
- 新竹台積電
- 奇美電子股份有限公司
- 高雄義大皇冠假日飯店
- 台北榮民總醫院
- 三軍總醫院



了解更多



- 中國遼寧省瀋陽市法庫縣人民法院
- 中國農業銀行西藏自治區分行
- 內蒙古自治區鄂爾多斯市中级人民法院
- 新疆烏魯木齊第三小學
- 香港浸信會大學
- 香港科技大學
- 越南第四區國家審計部
- 越南太平教師訓練學校
- 馬來西亞中華大會堂總會



- 波蘭最高審計處
- 波蘭弗羅茨瓦夫地方法院
- 韓國LG公司
- 中國唐山公安局
- 中國北京軍事科學院
- 中國北京航天研究所
- 中國中外運長航集團總部
- 深圳華僑城總部
- 中國江蘇省鹽城市海警局



- 泰國Thonburi大學
- 印度賈姆聖馬塔凡士諾德維神殿
- 印度博帕爾州行政訓練協會
- 印度新德里肝膽科醫學中心
- 土耳其加濟安泰普市議會
- 帛琉南太平洋友邦國家高峰會
- 巴基斯坦Mari石油公司
- 巴基斯坦Habib大學
- 沙烏地阿拉伯Mawhiba教育機構



- 非洲迦納 克瓦米·恩克魯瑪科技大學
- 奈及利亞阿庫雷聯邦科技大學
- 奈及利亞 莫爾塔拉-穆罕默德第二機場
- 約旦佩特拉大學
- 奈及利亞伊莫州政府
- 突尼西亞社會部
- 伊朗德黑蘭教育機構
- 伊朗阿卜哈爾Azad大學



了解更多

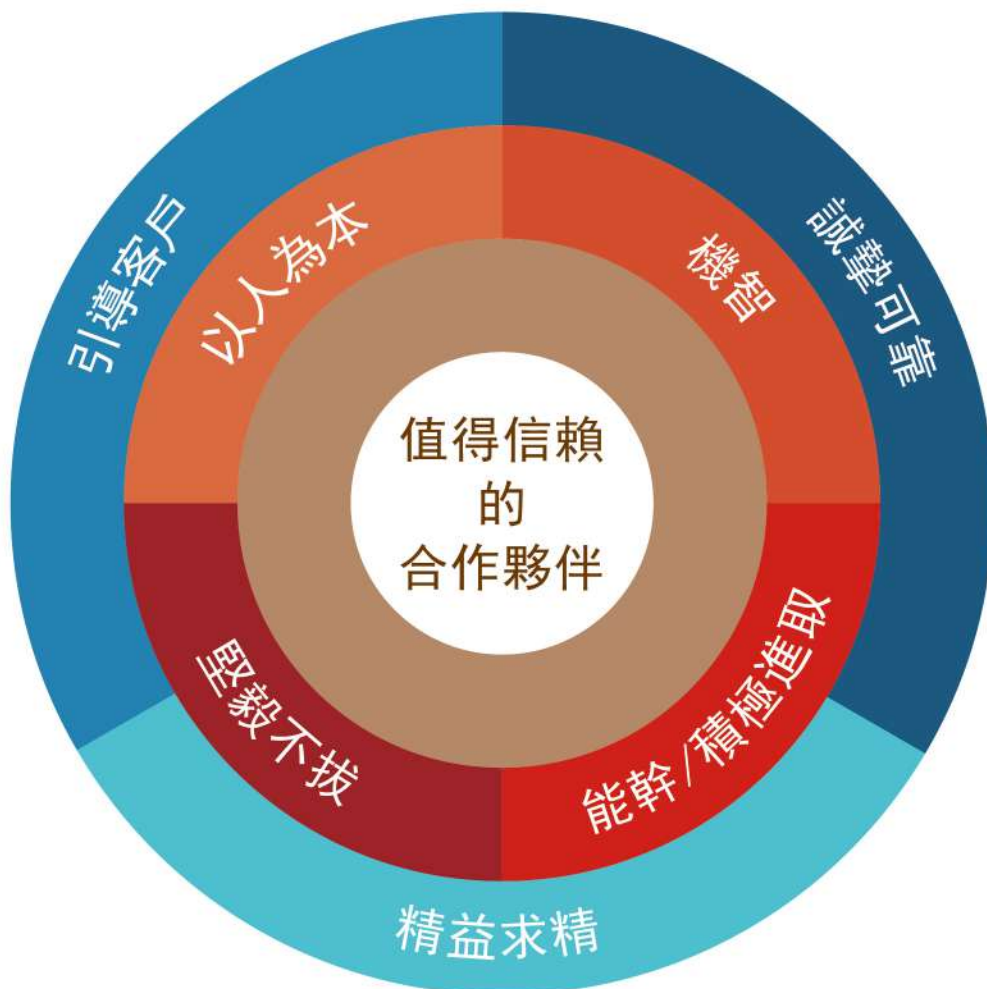
卡訊 咖順 成立於1991



Best X Best

Best (卡訊本身) X (乘) Best (最優質的夥伴)

我們不斷地精進自己，提供更好的產品與服務；並經由多元整合、跨域合作的方式，選擇最佳的夥伴，最後用以誠相待的心，與供應商與通路夥伴們攜手互助、一起成長、共創佳績！





傑出大事紀

獲得2016台灣精品獎 ●

獲得2016德國iF產品設計大獎 ●

獲得經濟部國家發明創作獎銀牌 ●

獲得日本G-mark設計獎 ●

通過品牌台灣發展計畫第二期補助計畫 ●



2015

將會議系統提升為物聯網 ●

廣播系統提升為無線防救災系統 ●

獲得2014臺灣精品獎 ●

獲得第9屆勞動部國家人力創新獎 ●

兩篇EI等級IEEE國際會議論文發表 ●

通過臺灣品牌海外行銷推廣補助計畫 ●

吳總經理獲得高屏南地區傑出經理人獎 ●



2013

導入TTS與VoIP技術於廣播系統 ●

通過中央型SBIR專案計畫 ●

通過高雄市地方型SBIR專案計畫 ●

兩篇EI等級IEEE國際會議論文發表 ●

獲得TTQS【銅牌獎】 ●



2017



- 獲得2017台灣精品獎
- 獲得金峰獎中小企業組研發創新獎
- 獲得TTQS【銅牌獎】
- 獲得經濟部女性創業菁英獎 菁英組亞軍



2016



獲得2015台灣精品獎
(亞洲第一款獲獎之會議產品)

獲得2015德國iF產品設計大獎

高雄陳菊市長親臨訪視BXB

麥克風產品選用於全國運動會開幕



2014



獲得2013臺灣精品獎

獲得中央氣象局認可，合作開發強震速報系統

兩篇EI等級IEEE國際會議論文發表

通過臺灣品牌企業海外行銷推廣補助計畫

獲得TTQS【銀牌獎】

獲得高雄市地方型SBIR成效卓著獎

通過經濟部科技發展專案 SBIR 計畫



2012



兩篇EI等級IEEE國際會議論文發表 ●

獲得TTQS【銅牌獎】 ●

從各個管道 了解卡訊

從卡訊的成立與企業理念，至產品概念與服務項目，想知道卡訊最深入的資訊，來我們官網就對了！



每月更新卡訊的最新資訊，包括：參展實況、新產品特點、實績案例分享、技術專欄、企業活動花絮……等，讓您在閱讀中了解卡訊的動態與產品趨勢。



電子月刊



官方網站



Youtube
線上教育訓練

您可透過LINE@，隨時發問，將有專人解答，並可不定期接收到卡訊的最新消息與動態。



LINE@官方帳號

不知道該如何操作卡訊的產品嗎？想直接觀看影片得知卡訊的產品特性嗎？您可訂閱BXB的Youtube頻道，快速解決您的問題！



Twitter



微信官方帳號

追蹤卡訊的Twitter，您可留下任何疑問或評論，我們將以最快的速度回應您的需求。您也可透過Twitter，不定期接收到卡訊的最新動態。



Facebook
粉絲專頁

加入BXB的微信官方帳號，您即可透過傳訊或視訊通話與我們聯繫。我們將以最快的速度回應您的需求。



卡訊的一點一滴，皆紀錄於粉絲專頁中。只要花幾分鐘的時間，即可獲得卡訊第一手資訊！也別忘幫我們按讚與分享囉！



卡訊電子股份有限公司 高雄總部

A：80673 高雄市前鎮區新衙路288-5號6F-1

T：+ 886 7 9703838 **F**：+ 886 7 9703883

E：bxb@bxb.tw **www.bxb.tw**

卡訊台北展示體驗館旗艦店

A：台北世貿一館三樓3B-01室(台北市信義區信義路五段5號)

※ 歡迎致電與我們預約體驗或借用為開會用途

· 本型錄圖片為參考使用，一切以實品為主。
· 未經卡訊電子高雄總部書面許可，禁止全部或部分複製。