

議會系統組件



會議主席

- 多媒體裝置 (DCNM-MMD2) 管理會議並可直接存取會議內容⁽¹⁾
- 高指向性麥克風 (DCNM-HDMIC)⁽³⁾⁽⁴⁾
- 近距離無線通訊 (NFC) 卡 (ACD-MFC-ISO) 可用於快速識別⁽⁶⁾⁽⁷⁾

與會者

- 嵌入式裝置包括會議討論、表決和識別。模組化設計允許僅新增所需的功能。
 - 基礎裝置 (DCNM-FBD2)
 - 語言選擇面板 (DCNM-FLSP)
 - 證件夾 (DCNM-FICH)
 - 識別面板 (DCNM-FIDP)
 - 表決台 (DCNM-FVP)
 - 揚聲器面板 (DCNM-FLSP)
 - 麥克風按鈕主機 (DCNM-FMICB)
 - 麥克風連接面板 (DCNM-FMCP)
 - 端蓋 (DCNM-FEC)
- 可依所需功能選擇機型
- 附長柄和螺絲鎖的麥克風 (DCNM-MICSL)⁽⁵⁾
- 多媒體裝置 (DCNM-MMD2) 可直接存取會議內容和網際網路⁽¹⁾
- 長柄麥克風 (DCNM-MICL)⁽²⁾⁽⁴⁾
- NFC 卡 (ACD-MFC-ISO) 用於快速識別與會者⁽⁶⁾⁽⁷⁾

中央設備

- 音訊處理器和電源開關 (DCNM-APS2) 管理所有系統裝置的音訊和電力供應
- 電源開關 (DCNM-PS2) 為較大型系統提供額外電力
- 系統伺服器 (DCNM-SERVER3) 執行 DICENTIS 服務

可選購的軟體授權

- 與會者旗艦永久授權版 (DCNM-LPU-PE)
- 與會者年度 SMA 永久授權版 (DCNM-LPSMA-PE)
- 或
- 與會者旗艦專業版 (DCNM-LPPU-x1Y)

了解有關我們的訂閱計畫的更多資訊

配件

- 第三方視訊螢幕
- 第三方攝影機⁽⁸⁾
- 第三方開關
- 系統纜線組件 (DCNM-CBxx) 系統網路纜線以供連接所有 DICENTIS 裝置

(1) 可擴充提供表決、身份識別和語言選擇等功能
(2) 可選購高指向性麥克風 (DCNM-HDMIC)
(3) 可選購長柄麥克風 (DCNM-MICL)
(4) 可選購短柄麥克風 (DCNM-MICS)
(5) 可選購短柄和螺絲鎖麥克風 (DCNM-MICSL)
(6) 可選購
(7) 每 50 件
(8) 可透過支援符合 ONVIF 標準的 IP 攝影機、採用 CGI 通訊協定的 Sony 和 Panasonic 攝影機進行擴展



瓦倫西亞議會

地區和國家議會的政府會議通常在大型場所舉行，知名人士的與會者涉及機密資訊的討論。為了滿足可靠性和安全性的所有要求，DICENTIS 會議系統成為出色的解決方案。
了解 DICENTIS 如何有效滿足區域和國家會議的特定需求。

安全機密的會議

議會會議可能會持續很長時間並涵蓋關鍵議題，因此需要一個連續運作、不間斷的絕佳系統。DICENTIS 系統透過其纜線和伺服器備援確保出色的運作。此外，會議內容仍然保密，並透過加密防止竊聽。

清晰自然的聲音傳遍整個空間

在大型場館中，室內聲學對於促進討論順利進行至關重要。DICENTIS 會議裝置配備音場回授抑制功能，有效消除回音和回授。這確保了房間和席位層級的清晰語音清晰度，在各種環境下（無論是小型會議室還是大型場所）都能創造極佳的通訊體驗。



客製化顏色和飾面

透過客製化 DICENTIS 嵌入式裝置，將 DICENTIS 嵌入式裝置無縫整合到您的會議室設計中。我們為客戶提供多種顏色和飾面選擇，包括木材、石材、金屬或 RAL 顏色。

與議會生態系統全面融合

DICENTIS 採用平易近人的 Android™ 作業系統，提供有吸引力且迷人的介面。它允許使用定製或第三方應用程式來進一步提高會議效率，例如快速收集會議記錄或表決結果概覽，以及會議室控制的整合。

專業音響娛樂

在會議室中，商務因素和娛樂因素通常同樣重要。透過將博世的會議解決方案與其著名音訊品牌 Dynacord 和 Electro-Voice 提供的多種音訊解決方案相結合，您可以實現無縫整合。Electro-Voice 提供多種揚聲器類型和選項。其中包括高性能前置和號角揚聲器系統，以及能夠覆蓋大型席位區的線性陣列解決方案。使用安全的 OMNEO 媒體網路解決方案，Dynacord 的配套多頻道放大器可連接到同一個 IP 網路。由於配備了內建 DSP 功能和 Sonicue 軟體提供的控制功能，即使是在半圓頂式議會等聲學條件惡劣的建築中，也能調整聲音的再現，使其在各種環境中都能發揮極佳效果。

捕捉演講者手勢的每一個細微差別

DICENTIS 會議系統透過軟體 v5.0 無縫整合，以實現先進的自動化攝影機管理，並為會議主席提供易於使用的全面控制。有多種選項可在大廳顯示器上顯示所有會議內容，包括佈局式視圖等。視訊影像也可以顯示在 DICENTIS 多媒體裝置的觸控螢幕上，和 DICENTIS 會議應用程式或大廳顯示器上，連同目前發言者的相關資訊。

了解您的需求

DICENTIS 的設計特別針對需要同步口譯的各種多語言會議加強會議管理，是議會和國際會議活動的絕佳選擇。口譯台發揮著關鍵作用，它符合全新的市場要求，並針對口譯員的實際需求進行了優化。可支援高達 100 種口譯員提供的語言，並從 DICENTIS 口譯台經由 IP 網路串流至不同的 DICENTIS 會議裝置。所有 DICENTIS 會議系統裝置都能夠輕鬆組合在一個系統解決方案中。

政府要求的一般功能



文件檢視



表決



語言選擇



識別



具有大廳顯示多視圖的進階攝影機控制



與高性能音訊整合



產品客製化

完整掌控會議

為確保會議維持高效率並且結構化，操作員可以完整控制會議和攝影機控制、進階音訊設定、流程監控等。如有必要，會議主席可以使用大型觸控螢幕進行佈局式麥克風控制。經擴充的電腦軟體可讓操作員透過筆記本電腦或桌上型電腦輕鬆管理會議。DICENTIS 多媒體裝置提供網際網路存取和文件瀏覽功能，以便快速存取相關資訊。

順暢討論和高效率決策

在具有全國重要性的會議上，會議主席可以使用多媒體裝置啟動表決回合。與會者以快速識別自己的身分並使用 DICENTIS 嵌入式或桌上型裝置進行表決，這些裝置由彩色表決按鈕照亮，方便選擇。表決結果會在大螢幕顯示，並可自動產生表決報告，進一步提高透明度。與會者可以在易於使用的桌面裝置上輕鬆查看發言者隊列並識別目前發言者。

為什麼選擇 IP 架構的 DICENTIS 會議系統？



優異效能：所有系統元件的數位音訊皆未經壓縮，可為多達 100 種語言提供專業且無延遲的音訊效能



具前瞻性：標準化 IP 技術和以軟體為基礎的生態系統能確保會議解決方案可靠、可擴充並具前瞻性



安全：國際公認的加密和開放式標準安全技術可有效防範竊聽、未經授權存取和資料篡改等行為



彈性：針對您的需求量身設定，無論規模大小，獨立運作或與互補的解決方案整合，都能支援您所選擇的系統配置



成本效益：運用標準 IT 基礎架構、伺服器空間和現有 IT 知識，並允許遠端維護的可能性以降低成本

也適用於市議會、會議室和會議中心