

Zuverlässige und sichere Parlamentssitzungen

Applikationsbeschreibung

DICENTIS Konferenzsystem

Parlament von Valencia

Für viele Meetings von regionalen oder nationalen Parlamenten werden größere Veranstaltungsorte genutzt. Bei solchen Meetings sprechen wichtige Entscheidungsträger über vertrauliche Inhalte, weshalb das dafür verwendete System zu jeder Zeit absolut zuverlässig und sicher sein muss. Genau hier setzt das DICENTIS Konferenzsystem an. **Erfahren Sie, warum DICENTIS die ideale Wahl für regionale und nationale Parlamentssitzungen ist.**

Sichere und vertrauliche Meetings

Parlamentssitzungen können sich über einen längeren Zeitraum erstrecken und zahlreiche Themen abdecken, daher ist es wichtig, dass das System vollkommen unterbrechungsfrei funktioniert. Die Kabel- und Serverredundanz des DICENTIS Systems stellt sicher, dass das System immer betriebsbereit ist. Die Vertraulichkeit der Meetinginhalte wird durch Verschlüsselung gewährleistet, um jedes Abhören von außen zu verhindern.

Klarer und natürlicher Klang im ganzen Raum

In großen Veranstaltungsräumen spielt die Raumakustik eine sehr wichtige Rolle. Um reibungslose Diskussionen auch mit höheren Lautstärken zu ermöglichen, verfügen die DICENTIS Konfereinheiten über akustische Feedbackunterdrückung, um Echos und Rückkopplungen zu vermeiden und so die klare Sprachverständlichkeit im gesamten Raum und auf allen Sitzplätzen zu gewährleisten.



Typische Funktionen, die in Behörden benötigt werden



Live-Video



Dokumentenanzeige



Abstimmungen



Identifikation



Vollständige Kontrolle über das Meeting

Um ein effizientes und strukturiertes Meeting gewährleisten zu können, hat der Bediener die vollständige Kontrolle über Funktionen wie Diskussionssteuerung, Kamerasteuerung, erweiterte Audioeinstellungen, Prozessüberwachung und mehr. Optional kann der Vorsitzende einen großen Touchscreen für die synoptische Mikrofonsteuerung verwenden. Die erweiterte PC-Software ermöglicht die Organisation des Meetings per Laptop oder Desktop-PC. Der Vorsitzende kann die DICENTIS Multimediaeinheit, die über Internetzugang und Dokumentensuchfunktionen verfügt, verwenden, um schnell und einfach auf relevante Informationen zuzugreifen.

Reibungslose Diskussionen und effiziente Entscheidungsfindung

Bei Meetings dieser Größenordnung werden oft Fragen von nationaler Bedeutung erörtert. Für solche Meetings kann der Vorsitzende Abstimmungen von der Multimediaeinheit aus aktivieren, während die Teilnehmer ihre Registriekarte zur schnellen Identifikation und Abstimmung nutzen. Farbige Abstimmungstasten leuchten auf, so dass die Teilnehmer einfach und schnell abstimmen können. Abstimmungsergebnisse können auf dem Touchscreen der Einheiten oder auf dem großen Bildschirm angezeigt werden und Abstimmungsberichte lassen sich automatisch generieren. So sorgen Sie für noch mehr Transparenz. Auf dem benutzerfreundlichen Touchscreen ihrer Einheit können die Teilnehmer sehen, wer spricht und wer sich in der Warteschlange befindet.

Systemkomponenten

Vorsitzender

- ▶ **Multimediaeinheit** (DCNM-MMD2) zum Management von Meetings mit direktem Zugriff auf Meeting-Inhalte⁽¹⁾
- ▶ **Hochdirektives Mikrofon** (DCNM-HDMIC)⁽³⁾⁽⁴⁾
- ▶ **Lizenz für Identifikation an einem Platz** (DCNM-LSID)⁽⁵⁾
- ▶ **Lizenz für Abstimmungen an einem Platz** (DCNM-LSVT)⁽⁵⁾
- ▶ **Near-Field Communication (NFC)-Karte** (ACD-MFC-ISO) für schnelle Identifikation⁽⁵⁾⁽⁶⁾

Teilnehmer

- ▶ **Diskussionseinheit mit Touchscreen** (DCNM-DE) bietet Diskussionsfunktionalität und zeigt standardmäßig die Liste der Wortmeldungen an⁽¹⁾
- ▶ **Multimediaeinheit** (DCNM-MMD2) für direkten Zugriff auf Meeting-Inhalte und das Internet⁽¹⁾
- ▶ **Mikrofon mit langem Schwanenhals** (DCNM-MICL)⁽²⁾⁽⁴⁾
- ▶ **Lizenz für Identifikation an einem Platz** (DCNM-LSID)⁽⁵⁾
- ▶ **Lizenz für Abstimmungen an einem Platz** (DCNM-LSVT)⁽⁵⁾
- ▶ **NFC-Karte** (ACD-MFC-ISO) zur schnellen Identifizierung der Teilnehmer⁽⁵⁾⁽⁶⁾

Zentraleinheiten

- ▶ **Audioprozessor und Powering Switch** (DCNM-APS2) zum Audiomanagement und zur Stromversorgung aller Systemeinheiten
- ▶ **Powering Switch** (DCNM-PS2) zur Bereitstellung zusätzlicher Leistung für größere Systeme
- ▶ **Systemserver** (DCNM-SERVER) zum Ausführen der DICENTIS Services
- ▶ **System-Server-Softwarelizenz** (DCNM-LSYS)

Optionale Softwarelizenzen

- ▶ **Lizenz für Meeting-Vorbereitung und -Management** (DCNM-LMPM)
- ▶ **Lizenz für Teilnehmerdatenbank** (DCNM-LPD)
- ▶ **Lizenz für Abstimmungs-Vorbereitung und -Management** (DCNM-LVPM)
- ▶ **Lizenz zur Kamerasteuerung** (DCNM-LCC)
- ▶ **Softwarewartungsvertrag** (DCNM-xSMA)

Zubehör

- ▶ **Drittanbieter-Videobildschirm**
- ▶ **Drittanbieter-Kamera**⁽⁷⁾
- ▶ **Drittanbieter-Switch**
- ▶ **Systemkabelsatz** (DCNM-CBxx) Systemnetzwerkkabel zum Anschluss aller DICENTIS Einheiten



(1) Erweiterbar mit Abstimmungs-, Identifikations- und Sprachauswahlfunktionen

(2) Optionales hochdirektives Mikrofon (DCNM-HDMIC)

(3) Optionales Mikrofon mit langem Schwanenhals (DCNM-MICL)

(4) Optionales Mikrofon mit kurzem Schwanenhals (DCNM-MICS)

(5) Optional

(6) Je 50 Stück

(7) Erweiterbar mit Unterstützung für ONVIF-konforme IP-Kameras, Sony- und Panasonic-Kameras mit CGI-Protokollen über eine DICENTIS Lizenz zur Kamerasteuerung (DCNM-LCC)

Erkundigen Sie sich stets bei Ihrem Bosch-Ansprechpartner vor Ort nach der erforderlichen Konfiguration.

Auch für Stadtverwaltungen, Sitzungssäle und Kongresszentren geeignet

Warum sollte die Wahl auf ein IP-basiertes DICENTIS Konferenzsystem fallen?



höchste Leistungsfähigkeit

Unkomprimiertes Digital-Audio für alle Systemkomponenten sorgt für eine **überragende, latenzfreie Audioqualität** in bis zu 100 Sprachen



zukunftsicher

Standardisierte IP-Technologie und softwarebasierte Lösungen garantieren eine zuverlässige, skalierbare und zukunftssichere Konferenzlösung



gesichert

International anerkannte Verschlüsselungstechnologien und Sicherheitstechnologien, die auf offenen Standards basieren, garantieren den bestmöglichen Schutz vor Abhöraktionen, nicht autorisierten Zugriffen und Datenmanipulation



flexibel

An Ihre Anforderungen angepasst – groß oder klein, eigenständig oder in komplementäre Lösungen integriert: Die Systemkonfiguration Ihrer Wahl wird stets unterstützt



kosteneffizient

Nutzung von IT-Standardinfrastrukturen, Serverspeicherplatz sowie vorhandenem IT-Wissen und Möglichkeiten zur **kostengünstigen Fernwartung**