



# Betrouwbare en veilige parlementsvergaderingen

Toepassingsinformatie

DICENTIS-conferentiesysteem

Valencia Parlement

Veel regeringsvergaderingen zoals regionale of nationale parlementen maken gebruik van grotere locaties. Omdat tijdens deze bijeenkomsten vertrouwelijke informatie wordt besproken door spraakmakende deelnemers, is een systeem vereist dat altijd betrouwbaar en veilig is. Daarvoor is het DICENTIS-conferentiesysteem precies de juiste oplossing. **Ontdek hoe DICENTIS ideaal is voor regionale en nationale bijeenkomsten.**

## **Veilige, vertrouwelijke vergaderingen**

Parlementsvergaderingen kunnen langere tijd duren, waarbij meerdere onderwerpen worden behandeld. Daarom is het belangrijk dat het systeem zonder onderbreking werkt. De kabel- en serverredundantie van het DICENTIS-systeem zorgt ervoor dat het systeem altijd werkt. De inhoud van de vergadering is gegarandeerd vertrouwelijk dankzij versleuteling, om afluisteren te voorkomen.

## **Helder, natuurlijk geluid in de hele ruimte**

In grote zalen speelt de akoestiek van de ruimte een belangrijke rol. Om een soepele discussie bij hogere volumes te ondersteunen, zijn de DICENTIS-conferentieapparaten voorzien van akoestische feedbackonderdrukking, om echo's en feedback te voorkomen, zodat stemmen in de hele ruimte en op stoelniveau verstaanbaar zijn.



Typische functies die door regeringen worden vereist



Live videofeed



Weergave van documenten



Stemmen



Identificatie



### Neem volledige controle over de vergadering

Om een efficiënte en gestructureerde vergadering te garanderen, heeft de operator volledige controle over taken, zoals discussiebesturing, camerabesturing, geavanceerde audio-instellingen, procesbewaking en meer. Optioneel kan de voorzitter een groot touchscreen gebruiken voor synoptische microfoonbesturing. De uitgebreide pc-software stelt de operator in staat om de vergadering te beheren via laptop of desktop-pc. De voorzitter kan het DICENTIS Multimedia-apparaat gebruiken, dat internettoegang en bladeren door documenten biedt om snel en gemakkelijk toegang te krijgen tot relevante informatie.

### Vlotte discussies en efficiënte besluitvorming

Beslissingen van nationaal belang worden vaak genomen tijdens bijeenkomsten van deze omvang. Voor deze evenementen kan de voorzitter stemrondes activeren vanaf het multimedia-apparaat, terwijl deelnemers hun registratiekaart gebruiken voor snelle identificatie en stemmen. Gekleurde stemknoppen lichten op, waardoor deelnemers gemakkelijk en snel kunnen stemmen. Stemresultaten kunnen worden weergegeven op het touchscreen van de apparaten of op het grote scherm en stemrapporten kunnen automatisch worden gegenereerd om de transparantie verder te vergroten. Deelnemers zien wie er praat en wie er in de rij staat op het gebruiksvriendelijke touchscreen van hun apparaat.

## Systemonderdelen

### Voorzitter

- ▶ **Multimedia-apparaat** (DCNM-MMD2) om de vergadering te beheren met directe toegang tot de vergaderinhoud<sup>(1)</sup>
- ▶ **High-directive microfoon** (DCNM-HDMIC)<sup>(3)(4)</sup>
- ▶ **Licentie voor identificatie bij 1 stoel** (DCNM-LSID)<sup>(5)</sup>
- ▶ **Licentie voor stemmen bij 1 stoel** (DCNM-LSVT)<sup>(5)</sup>
- ▶ **Near Field Communication (NFC) kaart** (ACD-MFC-ISO) voor snelle identificatie<sup>(5)(6)</sup>

### Deelnemers

- ▶ **Vergaderpost met touchscreen** (DCNM-DE) bevat discussiefunctie en geeft standaard de lijst met luidsprekerverzoeken weer<sup>(1)</sup>
- ▶ **Multimedia-apparaat** (DCNM-MMD2) voor directe toegang tot de inhoud van de vergadering en het internet<sup>(1)</sup>
- ▶ **Microfoon met lange steel** (DCNM-MICL)<sup>(2)(4)</sup>
- ▶ **Licentie voor identificatie bij 1 stoel** (DCNM-LSID)<sup>(5)</sup>
- ▶ **Licentie voor stemmen bij 1 stoel** (DCNM-LSVT)<sup>(5)</sup>
- ▶ **NFC-kaart** (ACD-MFC-ISO) voor identificatie van deelnemers<sup>(5)(6)</sup>

### Centrale apparatuur

- ▶ **Audioprocessor en powering switch** (DCNM-APS2) om audio en voeding van alle systeemapparaten te beheren
- ▶ **Powering switch** (DCNM-PS2) als extra voeding voor grotere systemen
- ▶ **Systeemserver** (DCNM-SERVER) om de DICENTIS-services uit te voeren
- ▶ **Softwarelicentie voor systeemserver** (DCNM-LSYS)

### Optionele softwarelicenties

- ▶ **Vorbereiding van vergadering en beheer van licenties** (DCNM-LMPM)
- ▶ **Licentie voor deelnemersdatabase** (DCNM-LPD)
- ▶ **Vorbereiding van de stemming en licentiebeheer** (DCNM-LVPM)
- ▶ **Licentie voor camerabesturing** (DCNM-LCC)
- ▶ **Softwareonderhoudsovereenkomst** (DCNM-xSMA)

### Accessoires

- ▶ Videoscherm **van derden**
- ▶ Camera **van derden**<sup>(7)</sup>
- ▶ Switch van **derden**
- ▶ **Systeemkabel** (DCNM-CBxx) systeemnetwerkkabel voor het aansluiten van alle DICENTIS-apparaten



- (1) Kan worden uitgebreid met stemmen, identificatie en taalkeuze
- (2) Optionele high-directive microfoon (DCNM-HDMIC)
- (3) Optionele microfoon met lange steel (DCNM-MICL)
- (4) Optionele microfoon met korte steel (DCNM-MICS)
- (5) Optioneel
- (6) Per 50 stuks
- (7) Kan worden uitgebreid met ondersteuning voor ONVIF-compatibele IP-camera's, Sony- en Panasonic-camera's met CGI-protocollen via een DICENTIS-licentie voor camerabesturing (DCNM-LCC)

Raadpleeg altijd uw plaatselijke contactpersoon van Bosch voor de vereiste configuratie.

Ook geschikt voor gemeenteraden, bestuurskamers en  
congrescentra

## Waarom zou u het op IP gebaseerde DICENTIS-conferentiesysteem kiezen?



prestaties van  
het hoogste  
niveau

Niet-gecomprimeerde digitale audio voor alle systeemonderdelen leidt tot  
**superieure, latentievrije audio** voor maximaal 100 talen



voorbereid op  
de toekomst

**De gestandaardiseerde IP-technologie** en het op software gebaseerde  
ecosysteem zorgen voor een betrouwbare, schaalbare en toekomstbestendige  
conferentieoplossing



veilig

**Internationaal erkende versleuteling en open standaard  
beveiligingstechnologie** garanderen de beste bescherming tegen afluisteren,  
onbevoegde toegang en datamanipulatie



flexibel

**Afgestemd op uw behoeften** - klein of groot, standalone of geïntegreerd in  
aanvullende oplossingen, die allemaal de systeemconfiguratie van uw keuze  
ondersteunen



kostenefficiënt

Maakt gebruik van standaard IT-infrastructuur, serverruimte, bestaande IT-kennis  
en maakt **onderhoud op afstand mogelijk om de kosten te verlagen**