



BOSCH
Tecnologia per la vita

Riunioni efficaci in sala riunioni

Nota applicativa

Sistema per conferenze DICENTIS

Le riunioni esecutive si svolgono spesso in eleganti sale riunioni con partecipanti provenienti da diverse aree geografiche. È necessaria un'integrazione fluida con le apparecchiature di videoconferenza per poter garantire discussioni e processi decisionali efficienti. È proprio qui che entra in gioco il Sistema per conferenze DICENTIS. **Scopri in che modo DICENTIS rappresenta la soluzione ideale per le sale riunioni.**

Design di tendenza ed eccellente qualità audio

Il dispositivo multimediale garantisce un'ergonomia eccezionale e caratteristiche acustiche superiori combinate ad un design che si adatta a tutti i tipi di arredamento, dalle strutture più antiche agli edifici ultramoderni. Particolare attenzione è stata rivolta all'elegante touch screen del dispositivo e al microfono posizionato in modo discreto. Il dispositivo multimediale è dotato di un sistema di altoparlanti bidirezionali integrato, che riproduce accuratamente

lo spettro sonoro. Questo si traduce in voci dal suono naturale con elevata intelligibilità del parlato.

Tutte le informazioni a portata di mano

Le app personalizzate possono essere integrate nella piattaforma aperta del dispositivo multimediale DICENTIS per fornire contenuti specifici, come informazioni sulle scorte in tempo reale, flussi multimediali, rapporti di inventario o listini prezzi. Queste app sono persino in grado di controllare le luci, l'aria condizionata, lo schermo di proiezione e altro ancora.



Funzioni tipiche richieste dalle sale riunioni



Visualizzazione di presentazioni



Accesso a Internet



Distribuzione video live



Visualizzazione di documenti



App di terze parti

DICENTIS colma il divario

Il sistema supporta il controllo automatico della telecamera, il che aumenta il coinvolgimento nella riunione. Consente ai partecipanti di vedere il volto del relatore sul touchscreen del dispositivo multimediale. Inoltre, l'audio e il video del sistema possono essere utilizzati per alimentare soluzioni di videoconferenza di terze parti. La presenza alle discussioni in sala riunioni di partecipanti fuori sede rende molto più personali le riunioni pluri-localizzate.

Discussioni fluide e processo decisionale rapido

Il presidente può gestire le discussioni e attivare i turni di votazione dal dispositivo multimediale DICENTIS. I pulsanti di votazione colorati si illuminano, consentendo ai partecipanti di votare facilmente e rapidamente. I risultati delle votazioni possono essere visualizzati sul touchscreen dei dispositivi o sul grande schermo e le relazioni di votazione possono essere generate automaticamente, aumentando ulteriormente la trasparenza. Facoltativamente, qualsiasi tablet può essere utilizzato per gestire le discussioni tramite l'intuitivo controllo sinottico dei microfoni. I partecipanti possono vedere in tutta semplicità chi sta parlando e chi è in coda dal touchscreen del dispositivo.

Componenti di sistema

Presidente

- ▶ **Dispositivo multimediale** (DCNM-MMD2) per gestire la riunione con accesso diretto ai suoi contenuti⁽¹⁾
- ▶ **Microfono ad elevata direzionalità** (DCNM-HDMIC)⁽²⁾
- ▶ **Licenza per votazione a 1 posto** (DCNM-LSVT)⁽³⁾

Partecipanti

- ▶ **Dispositivo multimediale** (DCNM-MMD2) per avere accesso diretto ai contenuti delle riunioni e a Internet⁽¹⁾
- ▶ **Microfono ad elevata direzionalità** (DCNM-HDMIC)⁽²⁾
- ▶ **Licenza per votazione a 1 posto** (DCNM-LSVT)⁽³⁾

Apparecchiatura centrale

- ▶ **Processore audio e interruttore di alimentazione** (DCNM-APS2) per gestire l'audio e l'alimentazione di tutti i dispositivi di sistema
- ▶ **Interruttore di alimentazione** (DCNM-PS2) per fornire alimentazione aggiuntiva per sistemi più grandi
- ▶ **Server di sistema** (DCNM-SERVER) per eseguire i servizi DICENTIS
- ▶ **Licenza software server di sistema** (DCNM-LSYS)

Licenze software opzionali

- ▶ **Licenza preparazione e gestione riunioni** (DCNM-LMPM)
- ▶ **Licenza preparazione e gestione votazione** (DCNM-LVPM)
- ▶ **Licenza di controllo telecamera** (DCNM-LCC)
- ▶ **Licenza presentazione** (DCNM-LMS)
- ▶ **Contratto di manutenzione software** (DCNM-xSMA)

Accessori

- ▶ Fotocamera di terze **parti**⁽⁴⁾
- ▶ Interruttore di terze **parti**
- ▶ **Montaggio cavo di sistema** Cavo di rete di sistema (DCNM-CBxx) per il collegamento di tutti i dispositivi DICENTIS



(1) Può essere ampliato con votazione, identificazione e selezione della lingua

(2) Altre opzioni sono:
Microfono a stelo lungo (DCNM-MICL)
Microfono a stelo corto (DCNM-MICS)

(3) Opzionale

(4) Può essere ampliato con il supporto per telecamere IP conformi a ONVIF, telecamere Sony e Panasonic con protocolli CGI tramite una licenza DICENTIS per il controllo della telecamera (DCNM-LCC)



Adatto anche per consigli comunali, parlamenti
e centri congressi

Perché scegliere il Sistema per conferenze DICENTIS basato su IP?



Prestazioni
più elevate

L'audio digitale non compresso per tutti i componenti del sistema si traduce in un **audio superiore e senza latenza** per un massimo di 100 lingue



A prova
di futuro

La tecnologia IP standardizzata e l'ecosistema basato su software assicurano una soluzione per conferenze affidabile, scalabile e a prova di futuro



Sicuro

La crittografia riconosciuta a livello internazionale e la tecnologia di sicurezza standard assicurano la migliore protezione contro le intercettazioni, l'accesso non autorizzato e la manomissione dei dati



Flessibile

Su misura per le proprie esigenze: piccole o grandi, indipendenti o integrate con soluzioni complementari, il tutto a supporto della configurazione di sistema preferita



Conveniente

Utilizza l'infrastruttura IT, lo spazio server, le conoscenze IT esistenti e **le capacità di manutenzione da remoto per ridurre i costi**