



BOSCH

Invented for life

Informer. Imponer.
Inspirer.

DICENTIS konferenzsystem



boschsecurity.com

Konferencesystemer fra Bosch

I mere end 130 år har navnet Bosch været ensbetydende med innovation, kvalitet og pålidelighed. Bosch Security Systems bygger på ekspertise i verdensklasse og har ledet konferencemarkedet i mere end 65 år. Hvordan? Ved at opfylde kundernes behov med fremragende produkter og med løftet om at blive ved med dette i mange år fremover.



Markedet for konferenceløsninger har ændret sig markant i de seneste år med en tendens, der peger væk fra separate systemer og mod fuldt integrerede løsninger. I disse integrerede løsninger deles information som f.eks. lyd- og videodata samt data fra sociale medier og

møder via en standardiseret infrastruktur og standardiserede interfaces. Det har øget behovet for fleksible systemdesigns og for at kunne foretage ekstern interaktion. Disse tendenser sætter fokus på behovet for at maksimere mødeeffektiviteten og skabe nemmere integration med tredjeparter.

Bosch har sat sig det mål at levere den mest innovative konferenceplatform, som opfylder nuværende og fremtidige markedsbehov. Derfor har Bosch introduceret sin IP-baserede produktfamilie: DICENTIS. DICENTIS er en revolutionerende platform til morgendagens integrerede konferencemiljø.

DICENTIS konferenceløsningen er ideel til en lang række forskellige anvendelsesområder, fra mindre organisationer til multinationale koncerner og fra lokale til nationale myndigheder samt internationale møder.



I dag stilles der større krav til et konferencesystem. Det skal understøtte video, sociale medier og ekstern interaktion, og det skal kunne udvides.





OMNEO  



DICENTIS bygger på åbne standarder, som gør det muligt at integrere mange forskellige teknologier, herunder tredjepartsløsninger.

Systemet, der vokser med dine behov Informer. Imponer. Inspirer.

- ▶ OMNEO medienetværksarkitekturen er baseret på en åben platform, som giver systemfleksibilitet og omkostningseffektiv installation og vedligeholdelse
- ▶ Let integration med understøttende systemer, der leverer funktioner som f.eks. automatisk kamerastyring
- ▶ Licensbaserede udvidelsesmuligheder giver et fremtidssikret system, som let kan udvides med nye funktioner
- ▶ Optimeret brugeroplevelse maksimerer mødeeffektiviteten
- ▶ Simultantolkning på op til 100 sprog
- ▶ Redundans for kabler og strømforsyning sikrer, at møder kan afholdes uden systemafbrydelser

Fremtidssikret gennem systemfleksibilitet

Uanset hvordan din organisation ændrer sig, kan dit DICENTIS konferencesystem tilpasses, så det dækker dine stigende behov. DICENTIS er nemlig bygget på åbne standarder, som gør det muligt at integrere mange forskellige teknologier, herunder tredjepartsløsninger. For eksempel:

- ▶ Der anvendes Ethernet og IP, så eksisterende infrastrukturer kan genbruges
- ▶ OMNEO benyttes, så DICENTIS kan forbindes med andet lyd- og styringsudstyr
- ▶ Android™ i DICENTIS Multimedia-enheden gør det muligt at anvende brugerdefinerede Android™ applikationer

Omkostningseffektiv

Kernen i DICENTIS konferencesystemet er den unikke IP-baserede OMNEO medienetværksarkitektur, som er udviklet af Bosch, og systemet fungerer på fuldt standardiserede Ethernet-netværk. Dette sikrer fleksibilitet og omkostningseffektiv installation og

vedligeholdelse. Det gør også DICENTIS ideel til genbrug af eksisterende infrastruktur. Conferenceenheder kan forbindes med en gennemsløjftet daisy chain-konfiguration ved hjælp af strømswitcher og systemnetværkskabler fra Bosch. Dette giver en tidsbesparende og fleksibel løsning. Alternativt kan CAT5e-kabler (eller bedre typer) samt PoE-standardswitcher (Power over Ethernet) bruges til star-konfigurationer.

























Hvad er OMNEO?

OMNEO er et arkitektonisk system, som kan forbinde enheder, der skal udveksle data, f.eks. lydindhold eller enhedsstyring, med hinanden. OMNEO, som bygger på flere forskellige teknologier, herunder IP og åbne offentlige standarder, understøtter moderne teknologier – f.eks. Audinate's Dante™ – og integrerer morgendagens standarder. OMNEO er en professionel medienetværksløsning med mulighed for interoperabilitet, unikke funktioner til nemmere installation, bedre ydelse og større skalerbarhed end noget andet IP-tilbud på markedet.

Konfigureret efter dine behov

Enhver organisation, som bruger et konferencesystem, har sine egne unikke behov, og derfor byder DICENTIS konferencesystemet på et bredt udvalg af funktioner.

Tag et kig på tabellen nedenfor, og se, hvilken type systemløsning der passer til dine behov.

Funktioner	DICENTIS Multimedia-enhed	DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm	DICENTIS Konferenceenhed med sprogvalg	DICENTIS Konferenceenhed med afstemning	DICENTIS Konferenceenhed
Konfiguration til mødedeltagere	X	X	X	X	X
Konfiguration til ordstyrer	X	X	X	X	X
Konference					
Sprogvalg					
Afstemning					
NFC-identifikation					
Dobbeltanvendelse					
Automatisk kamerastyring					
Multimedier					

- Alle ikoner forklares på side 22.
- Automatisk kamerastyring er en systemfunktion. DICENTIS systemet understøtter ONVIF kompatible IP-kameraer, der forenkler integration af automatisk kamerastyring.
- Multimediefunktionerne i DICENTIS Multimedia-enheden er dokumentvisning, internetadgang, visning af præsentationer, live video og brug af Android™ apps fra tredjeparter.

Systemet, som altid leverer

Meget pålideligt og sikkert

Den indbyggede redundans for kabler og strømforsyning i DICENTIS konferencesystemet sikrer, at data ikke går tabt, selv hvis der en sjælden gang skulle opstå systemfejl. Alle lyd- og kontroldata, der kører gennem systemet, krypteres desuden på forsvarlig vis med pålidelige brancheteknologier, som overholder de strengeste og internationalt anerkendte standarder. Dette beskytter effektivt data mod sabotage og uautoriseret adgang – hvilket er ekstremt vigtigt under møder, som kræver størst mulig sikring og hemmeligholdelse.

Den nyeste funktionalitet – altid

Med regelmæssige softwareopdateringer kan DICENTIS konferencesystemet let udvides med nyudviklet funktionalitet – uden behov for kostbare hardwareopgraderinger. Dette gælder det licenserede system og software, men også yderligere systemfunktioner via Android™ apps fra tredjepart. Bosch tilbyder en Software Maintenance Agreement (SMA) for at hjælpe kunderne med at vedligeholde deres system. Denne service opretholder en fejlfri drift af hele DICENTIS konferencesystemet på tværs af platform og servere. Aftalen omfatter software og kompatibilitets-plug-ins til systemet samt en række internetbaserede programmer.

Automatisk kamerastyring

DICENTIS systemet understøtter ONVIF kompatible IP-kameraer, der forenkler integration af automatisk kamerastyring. ONVIF er markedets førende globale standard inden for netværksvideo, som sikrer, at konferencedeltagerne altid kan se den person, der taler, på storskærmen. DICENTIS understøtter desuden Sony og Panasonic kameraer med CGI protokoller.

Miljøvenligt

DICENTIS er designet til minimal miljøpåvirkning. Derfor kan systemet sættes i standbytilstand. Denne patentanmeldte funktion giver ordstyreren mulighed for at slukke for alle deltagernes enheder på én gang, hvilket markant reducerer strømforbruget og sparer energi mellem møderne og i pauser.

Den **nye konferencestandard**, som rummer alle elementer: konferencestyring, sprogvalg, afstemning, multimediefunktioner, live video, dobbelt anvendelse, internetadgang, dokumentvisning, tredjepartsapps og meget mere.



Unikke konferenceenheder med brancheførende egenskaber

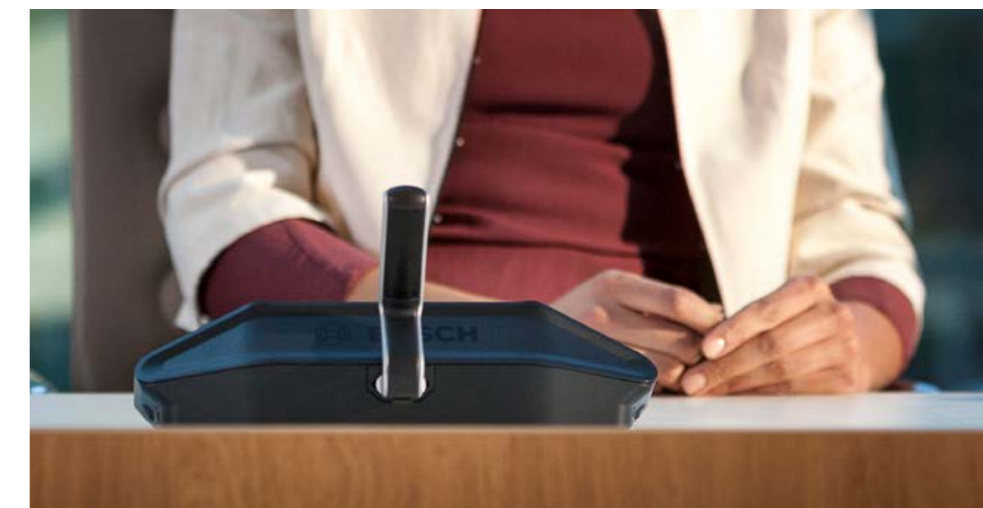
Fokus på den igangværende samtale

- ▶ Retningsfølsom mikrofon og intelligent undertrykkelse af digital akustisk feedback sikrer krystalklar talegengivelse
- ▶ Højtaler og mikrofon kan være aktive samtidig, så der opnås fremragende taleforståelighed
- ▶ Optimalt ergonomisk design
- ▶ Avancerede konferencefunktioner, f.eks. indikatoren "Mulighed for at tale", gør det muligt at tage del i samtalen øjeblikkeligt, når funktionen er tilgængelig

Klar, naturlig lyd

Alle DICENTIS konferenceenheder bruger intelligent undertrykkelse af akustisk feedback, som er udviklet af Bosch og maksimerer forståeligheden, når der er behov for højere lydstyrke. Denne teknologi hjælper med at undgå ekko og hyl, så talen bliver klar og letforståelig.

Desuden er mikrofonen og højtaleren aktive samtidigt, hvilket giver en naturlig lyd. Deltagerne og ordstyreren kan hele tiden lytte afslappet til mødet og fokusere på den igangværende samtale.



Mikrofoner, der kan tilsluttes

Tre mikrofoner kan tilsluttes og bruges sammen med enhver DICENTIS konferenceenhed: lang mikrofonarm, kort mikrofonarm og retningsfølsom mikrofon.

Den retningsfølsomme mikrofon udnytter multirettet teknologi fra Bosch, som giver krystalklar gengivelse af det talte ord, samtidig med at det diskrete design hjælper taleren til at formidle sine ord på en naturlig måde.

Til steder med dårlig akustik, eller hvis taleren ønsker at stå på en talerstol, er envejsmikrofonen med lang eller kort mikrofonarm den bedste løsning.

Fremmer klarhed

Design spiller en vigtig rolle for, hvordan mennesker interagerer med hinanden, og er derfor en vigtig del af et miljø, som opmuntrer til en konstruktiv dialog. Derfor har Bosch afsat betydelige ressourcer til research og udvikling af det fysiske design af DICENTIS konferenceenhederne. Resultatet? Overlegen ergonomi, stor brugervenlighed og et stilfuldt, men diskret udseende.

Holder mødet på sporet

DICENTIS systemet er designet til at optimere mødestruktur og effektivitet. Grundlæggende konferenceindstillinger kan defineres for enhver anvendt DICENTIS konferenceenhed. Mødet kan styres af en operatør eller ordstyrer, som kan åbne eller lukke et møde, åbne afstemningsrunder og bestemme, hvilken mødedeltager der kan tale, og hvor mange personer der kan tale på samme tid. Ordstyreren kan også bruge prioritetsknappen til at forbigå alle mødedeltageres mikrofoner, når det er nødvendigt.

Enhver konferenceenhed kan ved hjælp af software konfigureres som enten mødedeltagerenhed eller ordstyrerenhed. Det minimerer behovet for hardware og maksimerer omkostningseffektiviteten.



DICENTIS Multimedia-enhed

Informer. Imponer. Inspirer.

- ▶ Brugervenlig 7" kapacitiv touchskærm med høj opløsning, som forbedrer conferenceoplevelsen
- ▶ Innovativt prisbelønnet design
- ▶ Integreret NFC-kortlæser (Near Field Communication) til hurtig identifikation af mødedeltagerne og afstemning – deltagerne kan endda bruge et eksisterende registreringskort
- ▶ Tovejshøjtaltersystem, der giver enestående tydelighed og lyd kvalitet
- ▶ Livevideo af den mødedeltager, der taler, kan følges på enhedernes skærme
- ▶ Internetadgang og dokumentbrowsing sikrer, at delt information altid er opdateret, og at de allersidste rettelser kan foretages på stedet

Inspirerende interaktion

DICENTIS Multimedia-enheden intuitive grafiske brugergrænseflade og betjeningsvenlige touchskærm forbedrer mødedeltageres interaktion og brugerkomfort. Mødedeltagerne kan følge samtalen på deres eget sprog, når der ydes simultantolkning. Multimediaenheden og touchskærmen integrerer lyd, video, mødedata,

internetadgang og en meget praktisk afstemningsfunktion. Alt dette giver deltagerne mulighed for at bidrage mere effektivt til møder, fordi de har adgang til relaterede oplysninger eller internettet på deres individuelle touchskærme, mens ordstyreren bevarer den fulde kontrol.



Du kan let følge konferencen og tale naturligt. Alle oplysninger, du har brug for, er lige ved hånden.



Attraktiv brugergrænseflade

DICENTIS Multimedia-enhederne gør brug af det velkendte Android™ operativsystem med henblik på at tilvejebringe en interaktiv og engagerende grænseflade. Løsningen muliggør også brug af personligt tilpassede apps eller apps fra tredjeparter, således at mødeeffektiviteten og f.eks. integration af rumstyring kan forbedres yderligere.

Prisbelønnet design

Den stilfulde DICENTIS Multimedia-enhed med internetadgang er elegant, ergonomisk og passer til enhver indretning. Multimediaenheden har allerede vundet flere eftertragtede priser, inklusive en Red Dot-designpris i 2014 og den tyske designpris i 2015.



Hør hvert ord, hver stavelse

Enestående lyd kvalitet og tydelig lyd strømmer fra DICENTIS Multimedia-enheden. Uanset om kilden er musik eller tale. Det særlige akustiske design med integrerede tovejshøjtaltersystemer gengiver lydspektret præcist. Teknologier fremstillet af Bosch bidrager yderligere til en mere naturlig lyd. Avanceret rumudligning optimerer akustikken i hele lokalet, mens intelligent undertrykkelse af akustisk feedback, en teknologi fra Bosch, maksimerer forståeligheden, når der er behov for højere lyd styrke.

Se hvert eneste ansigtsudtryk

DICENTIS systemet understøtter automatisk kamerakontrol og anvender HD-konferencekameraer fra Bosch til gengivelse af billeder med høj opløsning, så mødedeltagerne kan se talerens ansigt på deres lokale skærme.

Hvem er hvem

En navnekortholder med magnetiske vedhæftninger på bagsiden af enheden gør det nemt for mødedeltagerne at se, hvem taleren er. Denne funktion er meget praktisk, hvis deltagerne ikke kender hinanden inden mødet.

DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm

- ▶ 4,3" touchskærm med deltagerlisten, knapper til afstemning og sprogvælger øger mødeeffektiviteten
- ▶ Integreret NFC-kortlæser (Near Field Communication) til hurtig identifikation af mødedeltagerne og afstemning – deltagerne kan endda bruge et eksisterende registreringskort
- ▶ Dobbeltanvendelse minimerer mængden af nødvendigt udstyr – hvilket sparer udgifter og maksimerer udnyttelsen af pladsen på konferencebordet

DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm har også en indbygget NFC-kortlæser til hurtig genkendelse af mødedeltagerne. Mødedeltageren placerer et eksisterende registreringskort i nærheden af enheden for at identificere sig for systemet

Den retningsfølsomme mikrofon fra Bosch med tilslutningsmulighed giver ultraklar forståelighed

Individuel lydstyrkeregulering til hovedtelefonerne på venstre og højre side af enheden



Touchskærm med navnet på mødedeltageren skrevet med de korrekte bogstaver gør det klart, hvem der taler, og hvem der er på ventelisten. Skærmen bruges også til sprogvælger og afstemning



Indikationen af "Mulighed for at tale" signalerer til mødedeltageren, at han kan tale umiddelbart, når han trykker på mikrofonknappen



DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm giver en intuitiv og klar conferenceoplevelse, uanset om en enhed bruges af en eller to mødedeltagere.



Tale er ikke alt

Med sin 4,3" kapacitive touchskærm vejleder DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm deltagerne og øger mødeeffektiviteten. Deltagerne kan således se, hvem der taler, og hvem der står i kø. Der kan vises et kundelogo på skærmen, og deltagerne kan lytte til indlæggene på deres eget sprog. Enheden giver også adgang til afstemningsoplysningerne.

To sprog simultant

To deltagere kan bruge den samme DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm, som giver mulighed for konferencestyring, identificering, afstemning og sprogvælger for begge personer. Et vigtigt aspekt er, at hver af de to mødedeltagere kan lytte til indlæggene på deres eget sprog via hovedtelefoner. De logger på med et NFC-kort og vælger deres egen sprogkanal, som er angivet på deres eget sprog.



reddot award 2015
winner



DICENTIS Konferenceenhed med sprogvalg

- ▶ Forskellige sprog vises på skærmen skrevet med de korrekte bogstaver, så deltageren let kan finde og vælge sit sprog og fokusere på mødet
- ▶ Integreret NFC-kortlæser (Near Field Communication) til hurtig identifikation af mødedeltagerne – deltagerne kan endda bruge et eksisterende registreringskort
- ▶ Dobbeltanvendelse minimerer mængden af nødvendigt udstyr – hvilket sparer udgifter og maksimerer udnyttelsen af pladsen på konferencebordet

Hurtigt og enkelt sprogvalg

Når der ydes tolkning af mødet, skal deltageren blot tilslutte sit headset og vælge det foretrukne sprog, inden konferencen begynder. Sprogvalget er ganske let, da det kun vises, når det er nødvendigt. Sproget er også skrevet med de korrekte bogstaver, så deltagerne hurtigt kan finde deres sprog uden at gå glip af begyndelsen af konferencen. De kan fokusere på den igangværende samtale lige fra starten.

To-i-en

DICENTIS Konferenceenhed med sprogvalg giver mulighed for dobbelt identificering og dobbelt tale med ét delt sprogvalg.



God læsbarhed af de anvendte sprogs bogstaver og symboler på valgskærmen gør det let for deltageren at vælge sit sprog

DICENTIS Konferenceenhed med sprogvalg har også en indbygget NFC-kortlæser, som giver mulighed for hurtig genkendelse af mødedeltagerne. Mødedeltageren placerer et eksisterende registreringskort i nærheden af enheden for at identificere sig for systemet

Den retningsfølsomme mikrofon fra Bosch forbedrer forståeligheden og giver mødedeltagerne mulighed for at deltage på en naturlig måde



Mikrofonknappen eller -knapperne sikrer intuitiv (dobbelt/ordstyrer) deltagelse

Drejeknappen til lydstyrkeregulering hjælper dig til at høre hver eneste stavelse, når du bruger hovedtelefoner



DICENTIS Konferenceenhed med afstemning

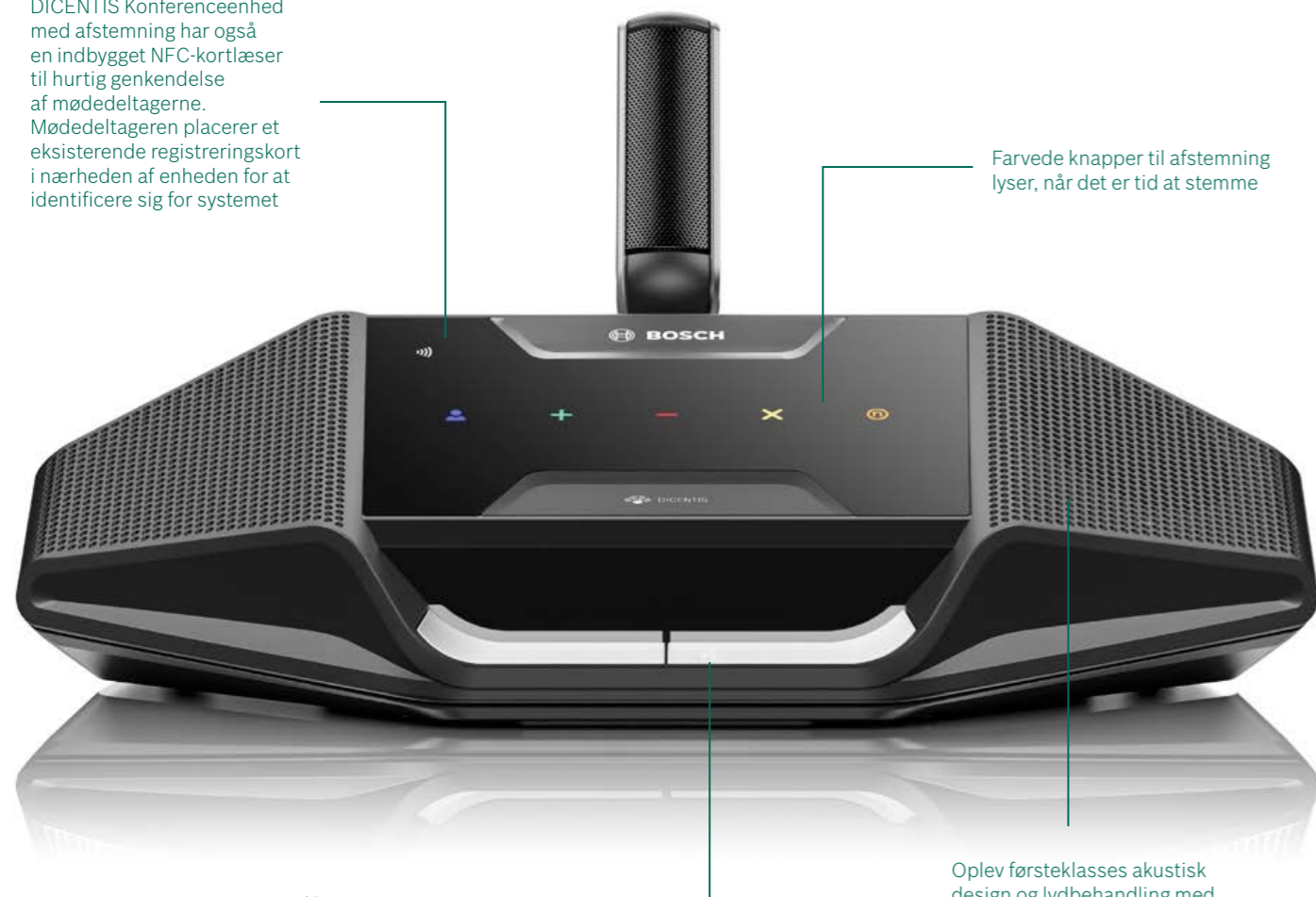
- ▶ Farvede touchknapper til afstemning lyser kun op på de enkelte enheder, når funktionen skal bruges. Det gør det hurtigt og nemt for deltagerne at stemme
- ▶ Integreret NFC-kortlæser (Near Field Communication) til hurtig identifikation af mødedeltagerne og afstemning – deltagerne kan endda bruge et eksisterende registreringskort
- ▶ Understøttelse af hemmelig afstemning sikrer, at deltagerne ikke påvirker hinanden

DICENTIS Konferenceenhed med afstemning har også en indbygget NFC-kortlæser til hurtig genkendelse af mødedeltagerne. Mødedeltageren placerer et eksisterende registreringskort i nærheden af enheden for at identificere sig for systemet

Farvede knapper til afstemning lyser, når det er tid at stemme

Oplev førsteklasses akustisk design og lydbehandling med kvalitetshøjtalere fra Bosch

Indikationen af "Mulighed for at tale" signalerer til mødedeltageren, at han kan tale umiddelbart, når han trykker på mikrofonknappen



Med et tryk på en knap

Mødedeltagere stemmer ved at trykke på en af de oplyste farvede knapper på enheden. En vigtig detalje er, at disse knapper kun vises, når der åbnes for afstemning af ordstyreren, så de ikke distraherer mødedeltagerne under samtalerne.

Hemmelig afstemning

DICENTIS Konferenceenhed med afstemning giver mulighed for "hemmelig afstemning". I denne indstilling bliver LED-knapperne usynlige, så snart deltageren har stemt. Det hjælper til at sikre, at deltagerne ikke bliver påvirket af sidemandens stemme.



Knapperne til afstemning bliver kun synlige på skærmen, når ordstyreren åbner for afstemningsprocessen, så deltagerne kan bevare fokus.



DICENTIS Konferenceenhed

- ▶ Giver grundlæggende konferencefunktioner med indikatoren "Mulighed for at tale", så betjeningen bliver ganske enkel for alle deltagere

DICENTIS Konferenceenhed giver deltagerne mulighed for at drøfte, registrere en anmodning om at tale og lytte til de andre deltagere under mødet. Som det er tilfældet med alle DICENTIS konferenceenheder, indeholder denne konferenceenhed også funktionen "Mulighed for at tale". Når dette er angivet, kan deltageren

begynde at tale, så snart han eller hun trykker på knappen. Denne enhed understøtter også dobbelt anvendelse via en softwarelicens, hvilket giver en omkostningseffektiv og fleksibel konferenceløsning. På den måde kan du opnå fuldt tilstrækkeligt udstyr med kun halvt så mange enheder.



reddot award 2015
winner



Med sin intuitive brugervenlighed, diskrete mikrofon og krystallklare tale sikrer DICENTIS Konferenceenhed, at alle mødedeltagerne kan fokusere på mødets indhold.



DICENTIS tolkepult

Taler dit sprog

- ▶ Intuitiv betjening baseret på logisk opdelt afsnit for indgangs- og udgangssprog, brug af personlige indstillinger og programmerbare knapper
- ▶ Med taktile knapper kan tolkepulten betjenes, uden at det er nødvendigt at se på den, og samtidig sørger den valgfri lydfeedback for nem betjening for synshandicappede
- ▶ Tilgodeser fremtidige behov med op til 100 tolkede sprog
- ▶ Overholder ISO-20109, den seneste standard for simultantolkning
- ▶ Fleksibel konfiguration, som gør det muligt at øge deltagerkapaciteten gennem passive room coupling



Det drejer sig om, at kunne tale tolkens sprog. Ved hjælp af analyse og interview med professionelle tolke og teknikere verden over bliver designet af pulten optimeret efter tolkenes faktiske behov. Resultatet? En tolkepult, der lever op til både dagens og morgendagens markedsbegreb, og som giver tolken størst mulig frihed til at fokusere på sit arbejde. Systemet er desuden hurtigt og nemt at installere og konfigurere. Tolkepulten og tolkesystemets indstillinger kan konfigureres fra selve tolkepulten. Konfigurationen kan yderligere optimeres ved hjælp af PC-programmet.

Intuitiv betjening

DICENTIS tolkepultens passive skærm har stor kontrast, og afsnittene for indgangs- og udgangssprog er logisk opdelt i to lodrette kolonner, som det er nemt at overskue og betjene. Personlige indstillinger kan huskes af tolkens NFC-kort. Under hele tolkningsprocessen vises kun relevante oplysninger, mens funktioner, der ikke benyttes, kan skjules. Der kan konfigureres et forenklet DICENTIS tolkepult-interface til ikke-erfarne brugere, som kun viser de anvendte funktioner.

Kan også blindbetjenes

Det ergonomiske design – med taktile knapper og lydfeedback – giver bedre styring og gør det muligt at betjene tolkepulten uden se på den. Det betyder, at tolken kan følge talerens nonverbale kommunikation og på denne måde levere den bedst mulige tolkning.

Sikker og beskyttet

De internationalt anerkendte krypteringsstandarder, som DICENTIS bruger til al lyd og alle data, anvendes også til tolkning. Ved møder, hvor der drøftes meget følsomme oplysninger, giver denne kryptering den bedst mulige beskyttelse mod aflytning, uautoriseret adgang og datasabotage.

Den korte mikrofonarm giver optimal talefyldighed og er ideel til tolkepulten

Lodret justering af indgående og udgående sprog fremmer en intuitiv betjening

Taktile overflader giver en bedre føling med knapperne

Lydfeedback garanterer nem betjening, særligt for tolke med synshandicap



Skærm med stor kontrast fremmer forståelsen

Tre programmerbare knapper giver tolken genvejstaster med hurtig og nem adgang til støttefunktioner som "tal langsomt", "afspil", "videovalg" osv.

En integreret NFC-kortlæser giver tolken hurtig adgang til hans eller hendes personlige indstillinger

Idel til internationale institutter, konferencecentre og udlejningsfirmaer





Nem installation og tredjepartsintegration

DICENTIS konferencesystem er en netværksbaseret løsning, som bruger avanceret IP-teknologi, så der kan distribueres flere videofeeds til tolkene, uden at det kræver ekstra videokabler. Når tolkene ikke befinder sig tæt på taleren, kan de levere en mere nøjagtig tolkning, når de kan se talerens ansigtsudtryk på én skærm og samtidig se mødepræsentationen på en anden skærm. En ekstern skærm fra tredjepart kan tilsluttes HDMI-videoudgangen på DICENTIS tolkepulten. Brugen af OMNEO IP-teknologi betyder, at der kan anvendes eksisterende netværksinfrastruktur og tredjepartsløsninger (f.eks. Dante™ lyd).

Fremtidssikret

Brugen af IP betyder desuden, at systemet kan udvides og understøtte op til 100 tolkede sprog. DICENTIS tolkepulten overholder også de høje standarder for kvalitet og ensartethed i ISO-20109, så tolkene ved, hvad de kan forvente.

Fleksibel konfiguration

Moderne internationale conferencecentre skal være meget fleksible. Antallet af deltagere er forskelligt fra arrangement til arrangement. Sommetider er der brug for stor kapacitet, og antallet af mødelokaler må øges tilsvarende. Derfor kan DICENTIS konferencesystemet nemt konfigureres fra gang til gang til det relevante antal deltagere, og deltagerne kan lytte til indlæggene med passive-room coupling. Kort sagt lever DICENTIS konferencesystemet altid op til alles behov.

Systemsoftwarekomponenter

Licens til DICENTIS systemserversoftware

- ▶ Licensbaserede udvidelsesmuligheder gør systemet meget fremtidssikret
- ▶ Nye systemfunktioner via softwareopgradering i stedet for udskiftning af dyr hardware
- ▶ Automatisk enhedsregistrering
- ▶ Styrer op til 750 DICENTIS enheder for deltagere
- ▶ Klientserverløsning
- ▶ Det kræver ingen brugerinteraktion at køre systemet
- ▶ Dante™ indgange og udgange til taler og sprog

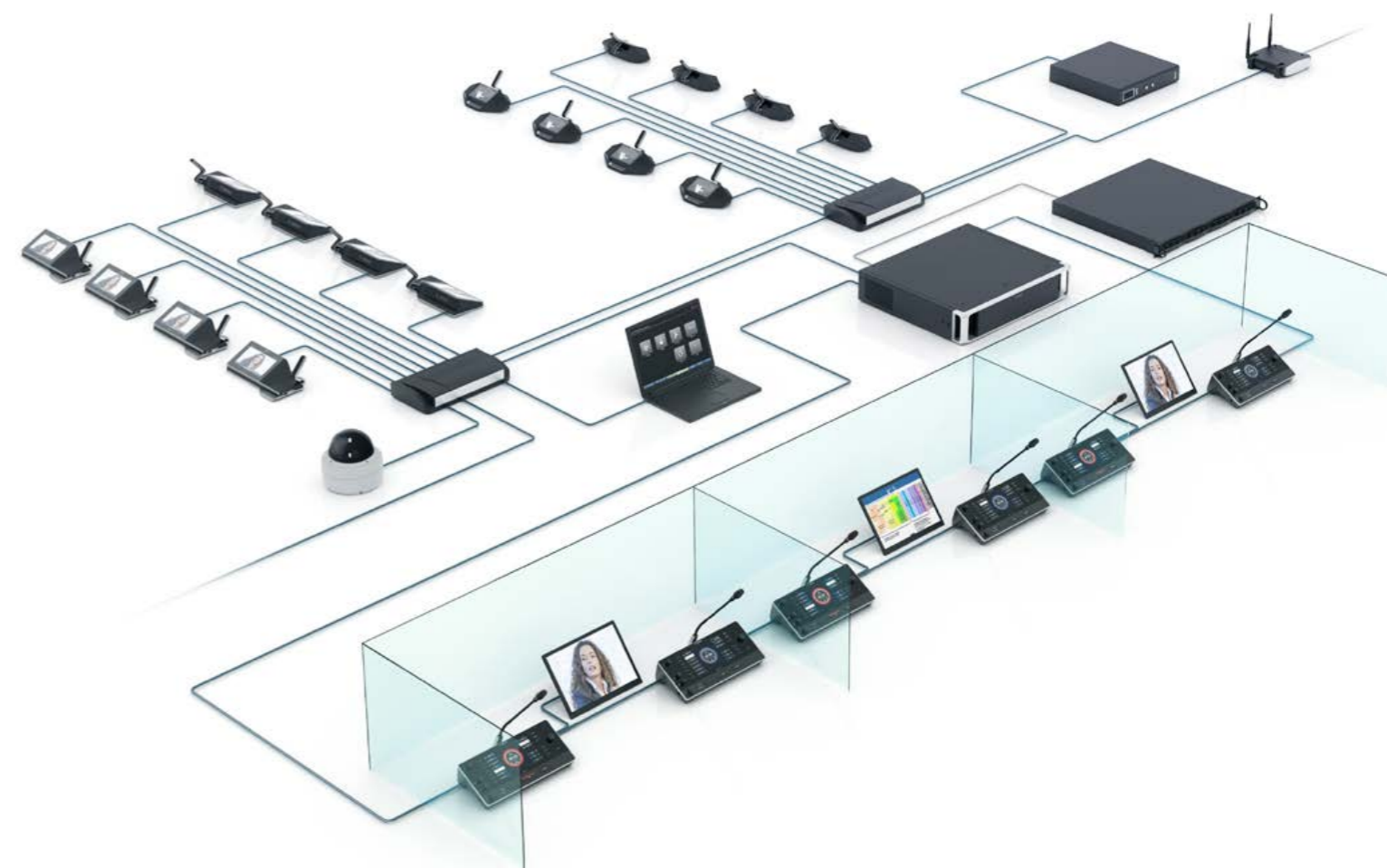
Licens til DICENTIS pladssoftware

- ▶ Licens til afstemning på 1 plads
- ▶ Licens til identifikation på 1 plads
- ▶ Licens til afstemning på 2 pladser pr. enhed
- ▶ Licens til sprogvælger på 1 plads



DICENTIS Software Maintenance Agreement

- ▶ Sikrer den bedst mulige ydeevne helt problemfrit
- ▶ Jævnligt tilgængelige opdateringer
- ▶ Udvidet Software Maintenance Agreement til 1, 2 eller 5 år



Systemhardwarekomponenter

DICENTIS centralt udstyr

DICENTIS lydprocessor og tænd-/slukkontakt

- ▶ Leverer strøm til alle enhederne i DICENTIS konferencesystemet
- ▶ Ingen netværkskonfiguration giver nem installation
- ▶ Fuldt kompatibel med Ethernet (IEEE802.3), OMNEO og Dante™ for forbindelse med tredjepartsudstyr
- ▶ Understøtter gennemsløjet forbindelse for at reducere installationsomkostningerne
- ▶ Understøtter kabelredundans for at optimere systemtilgængelighed
- ▶ Intelligent undertrykkelse af akustisk feedback og equalizer til optimal lyd kvalitet
- ▶ Miljøvenlig standbytilstand
- ▶ Analoge audioindgange og -udgange

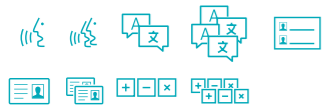


DICENTIS tænd-/slukkontakt

- ▶ Leverer strøm til alle enhederne i DICENTIS-konferencesystemet
- ▶ Ingen netværkskonfiguration giver nem installation
- ▶ Fuldt kompatibel med Ethernet (IEEE802.3) og OMNEO
- ▶ Understøtter gennemsløjet forbindelse for at reducere installationsomkostningerne
- ▶ Understøtter kabelredundans for at optimere systemtilgængelighed
- ▶ Miljøvenlig standbytilstand

DICENTIS Konferenceenhed med touchskærm

- ▶ Identificerer brugeren – enheden omfatter en NFC-læser, som understøtter forskellige kort til registrering af deltagerne under mødet
- ▶ Dobbelt brug til samtaler, identifikation, sprogvalg og afstemning – maksimal effektivitet med mindst muligt udstyr for at reducere omkostningerne, ideelt til steder med begrænset plads
- ▶ Sprogvalg, så deltagerne kan lytte til indlæggene på deres eget sprog
- ▶ Mødeoplysninger på skærmen, f.eks. deltagerliste med angivelse af, hvem der taler – giver bedre mødestyring
- ▶ Afstemning – hurtigt og let ved hjælp af farvede knapper på skærmen



Ikonforklaring

- Konference
- Dobbelt tale
- Identifikation
- Dobbelt identifikation
- Afstemning
- Dobbelt afstemning
- Sprogvalg
- Dobbelt sprogvalg
- Styring af deltagerliste
- Livevideo
- Tredjepartsapps
- Dokumentvisning
- Internetadgang
- Præsentationsvisning

DICENTIS tolkepult

DICENTIS tolkepult bruges til simultantolkning på flersprogede konferencer, møder eller præsentationer. DICENTIS tolkepult med videoudgang gør det muligt for tolken at se den aktuelle taler eller en præsentation. Med HDMI-videoudgangen er det nemt at tilslutte en ekstern skærm fra tredjepart. Videobillederne kan vælges på tolkepulten ved hjælp af en af de programmerbare knapper.



DICENTIS Konferenceenhed med sprogvalg

- ▶ Identificerer brugeren – enheden omfatter en NFC-læser, som understøtter forskellige kort til registrering af deltagerne under mødet
- ▶ Sprogvalg – så mødedeltageren kan lytte på sit eget sprog, når simultantolkning er tilgængelig
- ▶ Dobbelt tale, dobbelt identifikation – så to mødedeltagere kan bruge den samme enhed



DICENTIS Konferenceenhed med afstemning

- ▶ Identificerer brugeren – enheden omfatter en NFC-læser, som understøtter forskellige kort til registrering af deltagerne under mødet
- ▶ Afstemning – hurtigt og let ved hjælp af farvede touchknapper til afstemning



DICENTIS Konferenceenhed

- ▶ Giver tydelige, produktive samtaler med avancerede funktioner som f.eks. "Anmodning om at tale" og funktionalitet til dobbelt tale – så to deltagere kan bruge den samme enhed



DICENTIS mikrofoner

Der kan vælges mellem tre mikrofonstiktyper:

Retningsfølsom mikrofon

- ▶ Multirettet teknologi fra Bosch giver krystallklar tale
- ▶ Diskret design hjælper taleren med at levere sit budskab på en naturlig måde
- ▶ Giver bevægelsesfrihed

Mikrofon med kort eller lang arm

- ▶ Mikrofonarmmodeller på 480 og 310 mm
- ▶ Til steder med dårlig akustik
- ▶ Perfekt til placering på talerstolen, hvor folk taler, når de står op

DICENTIS Multimedia-enheden

- ▶ Identificerer brugeren – enheden omfatter en NFC-læser, som understøtter forskellige kort til registrering af deltagerne under mødet
- ▶ Sprogvalg – så mødedeltageren kan lytte til mødet på sit eget sprog, når simultantolkning er tilgængelig
- ▶ Afstemning – hurtigt og let ved hjælp af farvede knapper på skærmen
- ▶ Mødeoplysninger på skærmen, f.eks. deltagerliste med angivelse af, hvem der taler – giver bedre mødestyring
- ▶ Livevideo – viser visuelt indhold i realtid
- ▶ Tredjepartsapps – til forbedrede funktioner
- ▶ Dokumentvisning – til nem informationsdeling
- ▶ Internetadgang til søgning efter oplysninger eller personer
- ▶ Præsentationsvisning
- ▶ Android™ API til specialbyggede applikationer



DICENTIS transportkasser

- ▶ Robust, til sikker transport og opbevaring
- ▶ Udskæringer til udstyret i formet skumgummi indvendigt
- ▶ Udstyr, der er nemt at pakke, pakke ud og transportere
- ▶ Hjul på den store kasse til praktisk transport og polstrede håndtag, smæklåse



Bosch Security Systems

Hvis du vil vide mere om Bosch' produkter, kan du besøge www.boschsecurity.com eller sende en mail til emea.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2018
Trykt i Holland
Ret til ændringer forbeholdes
CO-EH-da-01_F01U561170_02