

**BOSCH**

Разработано для жизни

Эффективные заседания совета директоров

Примечание об использовании

Конференц-система DICENTIS

Совещания руководящего состава часто проходят в залах заседаний с изысканным интерьером, при этом многие участники физически находятся в разных странах и городах. Для эффективных обсуждений и принятия решений необходима бесперебойная связь, которая обеспечивается оборудованием для видеоконференций. Именно здесь в дело вступает конференц-система DICENTIS. **Узнайте, насколько хорошо DICENTIS подходит для залов заседаний.**

Новаторский дизайн и отличное качество звука

Мультимедийное устройство обладает отличной эргономикой и превосходными акустическими характеристиками, воплощенными в эстетическом дизайне, который украсит любой интерьер как исторических сооружений, так и новых ультрасовременных зданий. Особое внимание уделено элегантному сенсорному экрану и незаметному микрофону. Мультимедийное устройство оснащено встроенным двухполосным громкоговорителем, который точно воспроизводит весь звуковой спектр. Это гарантирует

естественное звучание голоса и непревзойденную разборчивость речи.

Вся информация – одним прикосновением

Настраиваемые приложения можно интегрировать в открытую платформу мультимедийного устройства DICENTIS для предоставления определенных данных, например информации о курсах акций в реальном времени, медиапотоков, отчетов об инвентаризации или прайс-листов. Эти приложения могут даже управлять освещением, кондиционированием воздуха, проекционным экраном и т. д.



Типичные функции, требуемые для залов заседаний



Просмотр презентаций



Выход в Интернет



Видеотрансляция в реальном времени



Просмотр документов



Приложения сторонних производителей

DICENTIS позволяет преодолеть пропасть

Система поддерживает автоматическое управление камерами, что повышает степень участия в совещании. Участники могут видеть лицо выступающего на сенсорном экране мультимедийного устройства. Кроме того, аудио- и видео системы можно передавать с помощью сторонних решений для видеоконференций. Поскольку в дискуссиях часто участвуют лица, которые физически не находятся в зале заседаний, эта система помогает воссоздать атмосферу личного общения.

Непрерывные дискуссии и быстрое принятие решений

Председатель может управлять дискуссией и открывать/закрывать сессии голосования с помощью мультимедийного устройства DICENTIS. Участники могут легко и быстро голосовать благодаря загорящимся цветным кнопкам. Результаты голосования отображаются на сенсорном экране устройств или на большом экране, а отчеты о голосовании создаются автоматически, что еще больше повышает прозрачность. Также можно использовать любой планшет для управления дискуссией с помощью интуитивно понятного синоптического управления микрофонами. На простом в использовании сенсорном экране устройства участники видят, кто говорит, а кто стоит в очереди.

Компоненты системы

Председатель

- ▶ **Мультимедийное устройство (DCNM-MMD2)** для управления совещанием с прямым доступом к материалам совещания⁽¹⁾
- ▶ **Узконаправленный микрофон (DCNM-HDMIC)⁽²⁾**
- ▶ **Лицензия ПО голосования на 1 место (DCNM-LSVT)⁽³⁾**

Участники

- ▶ **Мультимедийное устройство (DCNM-MMD2)** для прямого доступа к материалам совещания и выхода в Интернет⁽¹⁾
- ▶ **Узконаправленный микрофон (DCNM-HDMIC)⁽²⁾**
- ▶ **Лицензия ПО голосования на 1 место (DCNM-LSVT)⁽³⁾**

Центральное оборудование

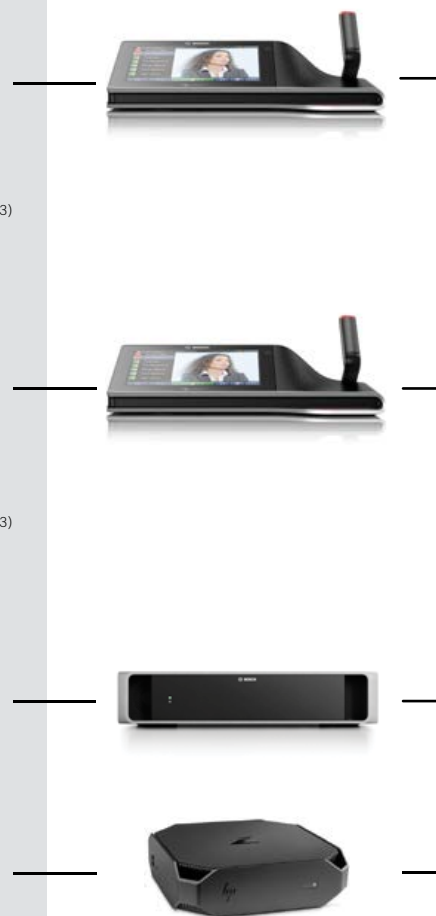
- ▶ **Аудиопроцессор и блок питания (DCNM-APS2)** для управления звуком и питанием всех системных устройств
- ▶ **Блок питания (DCNM-PS2)** для обеспечения дополнительного питания более крупных систем
- ▶ **Системный сервер (DCNM-SERVER)** для управления службами DICENTIS
- ▶ **Лицензия ПО сервера системы (DCNM-LSYS)**

Дополнительные лицензии на ПО

- ▶ **Лицензия ПО подготовки и управления совещанием (DCNM-LMPM)**
- ▶ **Лицензия ПО подготовки и управления голосованием (DCNM-LVPM)**
- ▶ **Лицензия ПО управления камерами (DCNM-LCC)**
- ▶ **Лицензия ПО презентера (DCNM-LMS)**
- ▶ **Соглашение на техническое сопровождение программного обеспечения (DCNM-xSMA)**

Дополнительное оборудование

- ▶ Камера **сторонних производителей⁽⁴⁾**
- ▶ Коммутатор **сторонних производителей**
- ▶ **Системный сетевой кабель в сборе (DCNM-CBxx)** для подключения всех устройств DICENTIS



(1) Функционал может быть расширен за счет функций голосования, идентификации и выбора языка

(1) Другие опции:
микрофон на длинном держателе (DCNM-MICL)
микрофон на коротком держателе (DCNM-MICS)

(3) Дополнительно

(4) Функционал может быть расширен за счет поддержки ONVIF-совместимых IP-камер, камер Sony и Panasonic с CGI-протоколами через лицензию DICENTIS для управления камерами (DCNM-LCC)

Всегда консультируйтесь с местным представителем Bosch по вопросам необходимой конфигурации.



Голосование

Также подходит для городских советов, парламентов и конференц-центров

Каковы преимущества системы конференц-связи DICENTIS на основе протокола IP?



Высочайшая
производи-
тельность

Несжатый цифровой аудиосигнал для всех компонентов системы обеспечивает **высокое качество звука без задержки** с поддержкой до 100 языков



Перспективное
решение

Стандартная IP-технология и экосистема на основе программного обеспечения гарантируют надежное, масштабируемое и перспективное решение для конференций



Безопасность

Международно признанные технологии шифрования и безопасности на основе открытых стандартов надежно защищают от подслушивания, несанкционированного доступа и искажения данных



Гибкость

Системы с конфигурациями на любой вкус — малые и большие, автономные и интегрированные с дополнительными решениями



Экономичность

Использование стандартной ИТ-инфраструктуры, серверов, имеющихся знаний по ИТ и возможностей **удаленного обслуживания для сокращения затрат**