

## DCNM-LPP-PE Участник Premium, бессрочно DICENTIS



DCNM-LPP-PE — это бессрочная лицензия участника, включающая пакет функций Premium. Она позволяет использовать функции голосования и перевода, а также несколько вариантов идентификации.

Оператор совещания может легко и эффективно готовить и проводить совещания, используя мощный пакет программного обеспечения DICENTIS.

Максимальное количество участников, которые могут присоединиться к совещанию, можно расширить, заказав дополнительные лицензии. Данное программное обеспечение включает соглашение на техническую поддержку ПО на один год.

### Функции

#### Участники

Участники могут:

- Зарегистрировать свое присутствие посредством идентификации
- Воспользоваться автоматическим выбором предпочтительного языка наушников после входа в систему
- Воспользоваться автоматическим выбором языка интерфейса пользователя после входа в систему
- Подавать запросы на выступление при наличии соответствующих прав
- Участвовать в голосованиях при наличии соответствующих прав
- Обходить очередь при наличии VIP-прав

- ▶ Бессрочная лицензия участника
- ▶ Пакет функций Premium для голосования, перевода и другие возможностей
- ▶ Простая и эффективная подготовка и проведение совещания
- ▶ Включено соглашение на техническую поддержку ПО на один год

- Осуществлять приоритетный вызов, например председателя, при наличии прав приоритета

#### Менеджер совещания, проводящий подготовку совещания

Для подготовки совещания менеджер совещания может:

- Создавать профили с предпочтительным языком пользовательского интерфейса и наушников
- Осуществлять подготовку следующих аспектов:
  - Повестка дня
  - Режим идентификации
  - Настройки кворума
  - Ссылки на документы, хранимые в системах управления документами (DMS)
- Назначать участников совещаний со следующими характеристиками:
  - Права обсуждения, голосования и приоритета
  - Права голосования, в том числе с весом голоса
  - Предпочтительные места
- Осуществлять подготовку списков запросов для пунктов повестки дня
- Задать режим дискуссии для каждого пункта повестки дня. Поддерживаются следующие режимы дискуссии:
  - Открытый, автоматический
  - Открытый, вручную
  - Ответ

- «Первым вошел — первым вышел»
- Голосовая активация
- Одновременно может быть включено до 25 микрофонов
- В очереди может находиться до 200 участников
- В очереди ответов может находиться до 200 участников
- Микрофон может автоматически отключаться через 30 секунд молчания
- Настройка таймера выступления по очереди для равномерного распределения времени выступлений и повышения эффективности совещания
- Настраиваемое отображение очереди: возможность выбрать, должна ли очередь быть видимой для участников
- Настраивать параметры голосования по умолчанию:
  - Набор ответов
  - Параметры большинства
  - Настройки отображения
  - Индивидуальные/групповые результаты
  - Общие результаты

#### **Менеджер совещания, управляющий совещанием**

При управлении совещаниями менеджер совещания может:

- Управлять совещанием и повесткой дня с помощью приложения Meeting
- Управлять сессиями голосования с помощью приложения Meeting и задавать регистрационный номер, тему и описание сессии голосования
- Управлять дискуссиями с помощью приложения Meeting или настраиваемой синоптической схемы веб-сервера DICENTIS

#### **Менеджер совещания, обрабатывающий результаты совещания**

При обработке результатов менеджер совещания может:

- Получать доступ к отчету о совещании с результатами присутствия и сессий голосования; Отчет о совещании и результатах голосования содержит информацию для обнаружения несанкционированного использования
- Получать доступ к результатам голосования, сохраненным в виде отдельных файлов

#### **Переводчик**

Переводчик может:

- Переводить с рабочего языка на 1 из 100 языков, поддерживаемых системой DICENTIS
- Переводить с другого языка переводчика на 1 из 100 языков, поддерживаемых системой DICENTIS
- Выбирать подходящие наушники или гарнитуру для оптимального качества звука и защиты слуха
- Настраивать предпочтительные входные языки

#### **Технический специалист**

Технический специалист может:

- Настраивать параметры звука:
  - 2 аналоговых входа и выхода
  - 2 входа и выхода Dante
  - 2 входа и выхода OMNEO
  - Эквалайзер для выходной мощности усиления звука
  - Эквалайзер для устройств участников
- Настраивать звук громкоговорителей участников
- Настраивать места:
  - Права на запросы на выступление
  - Приоритет
  - VIP
  - Голосование
  - Идентификация
  - Выбор языка перевода
  - Использование 2 участниками
- Настраивать рабочие места переводчиков с помощью пультов переводчика:
  - Назначение мест кабинам
  - Назначение языков пультам
- Настраивать синоптическую схему для управления микрофонами
- Настраивать схему табло конференц-зала для отображения информации о совещании, повестке дня, голосовании и обсуждениях
- Настраивать вывод презентации на табло конференц-зала, мультимедийном устройстве и пульте переводчика с помощью видеовыходов
- Настраивать переключение камеры и видео для отображения активных выступающих на табло конференц-зала

#### **Табло конференц-зала**

Табло конференц-зала может использоваться в следующих целях:

- Управление камерами ONVIF, Panasonic и другими камерами для захвата изображения активного выступающего или выступающих
- Управление видеокоммутаторами TvOne CorioMatrix и Kramer MV6 SDI для отображения одного выступающего

- Управление видеоматрицей на основе протокола IP с помощью расширенных функций обработки видео, таких как наложение имени, функция разделения экрана, и режимы «картинка в картинке» и «мозаика» для отображения одного или нескольких выступающих
- Отображение информации о совещании и о повестке дня
- Отображение информации о присутствии, в том числе о кворуме
- Отображение информации о голосовании, большинстве и индивидуальных и общих результатах

### Сторонние системы

Системы сторонних производителей могут использоваться в следующих целях:

- Подготовка и проведение совещаний с помощью API .NET
- Управление совещаниями заседаниями с помощью протокола Conference на основе WebSocket

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Использование API .NET и протокола Conference сопровождается документацией и демонстрационными приложениями, включая исходный код для облегчения реализации и тестирования. Доступны драйверы для устройств AMX и Extron.

### Комплектация

Количество	Компонент
1	Сообщение электронной почты с информацией об активации лицензии.

### Технические характеристики

Срок действия лицензии	Бессрочная
Соглашение на техническое сопровождение	1 год после активации

### Системные требования

В этом разделе приведены минимальные требования для каждого компонента системы.

#### ПК

Минимальные требования к ПК, на котором выполняются службы системы DICENTIS:

Операционная система	Windows Server 2022
Оценка Passmark ЦП	>= 10000*
ОЗУ	16 ГБ

Свободное пространство на диске	50 ГБ
Карта Ethernet	1 ГБ для сети DICENTIS, 1 ГБ для подключения к Интернету

**Примечание.** Мощность процессора измеряется оценкой Passmark ЦП, поскольку это более надежный критерий, чем семейство процессоров.

- В продаже имеется множество процессоров различных брендов и семейств.
- Процессор, предназначенный для ноутбука не такой мощный, как процессор для стационарного ПК, хотя оба могут принадлежать семейству i7.
- Более поздние версии того же процессора работают быстрее, чем более старые версии.

#### Чтобы узнать оценку Passmark процессора:

1. Перейдите по ссылке: [https://www.cpubenchmark.net/CPU\\_mega\\_page.html](https://www.cpubenchmark.net/CPU_mega_page.html).
2. Введите наименование процессора (например, i7-12700) в текстовом поле CPU Name (Наименование ЦП).
3. Посмотрите оценку Passmark для ЦП в столбце CPU Mark (Оценка ЦП) (например, i7-12700 имеет оценку 31114).

Кроме того, можно очистить текстовое поле CPU Name (Наименование ЦП) и отсортировать столбец CPU Mark (Оценка ЦП), чтобы узнать, у каких процессоров данный показатель превышает, например, 7000.

### Информация для заказа

#### DCNM-LPP-PE Участник Premium, бессрочно

Бессрочная лицензия участника с функциями идентификации, голосования и перевода.

Номер заказа **DCNM-LPP-PE | F.01U.411.285**

#### Дополнительное программное обеспечение DCNM-LPSMA-PE SMA для 1 участника, DCNM-LP-PE, 1г

Эта лицензия на программное обеспечение позволяет продлить соглашение на техническое сопровождение на один год. Для каждого участника требуется 1 лицензия.

Номер заказа **DCNM-LPSMA-PE | F.01U.415.155**

#### DCNM-LDANTE Лицензия ПО на 1 поток Dante

Эта лицензия на программное обеспечение позволяет отправлять или получать многоадресные аудиопотоки Dante.

Номер заказа **DCNM-LDANTE | F.01U.354.449**

**Представительство:**

**Europe, Middle East, Africa:**

Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
[www.boschsecurity.com/xc/en/contact/](http://www.boschsecurity.com/xc/en/contact/)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

**Germany:**

Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Tel.: +49 (0)89 6290 0  
Fax: +49 (0)89 6290 1020  
[de.securitysystems@bosch.com](mailto:de.securitysystems@bosch.com)  
[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)