

DCNM-FSL Встраиваемая панель селектора каналов DICENTIS



В DICENTIS реализовано несколько стандартизированных технологий, объединенных для создания открытой платформы. Эта платформа позволяет создавать готовые комплексные решения путем интеграции в систему совместимых продуктов. Благодаря этому мультимедийная система DICENTIS чрезвычайно легко масштабируется, совершенствуясь по мере возрастания требований к системам для совещаний и конференц-системам. В основе мультимедийной конференц-системы DICENTIS лежит уникальная мультимедийная сетевая IP-архитектура OMNEO, разработанная компанией Bosch.

Используя элегантный встраиваемый селектор канала перевода DICENTIS, участники могут с легкостью слушать речь выступающего на своем родном языке. Выбор языка перевода является несложной процедурой и автоматически активируется, когда наушники подключены к устройству. Участник может просматривать доступные языки с помощью подсвеченных сенсорных кнопок.

Доступные языки отображаются с помощью символов нужного алфавита для упрощения прочтения. Если в системе указан предпочтительный язык для участника, то для удобства этот язык автоматически используется селектором канала перевода.

С помощью сенсорных кнопок с подсветкой удобно регулировать громкость.

- ▶ Доступны также в индивидуальных цветах и в оформлении под дерево, камень или металл.
- ▶ Указание языка на соответствующем алфавите
- ▶ Интуитивная работа
- ▶ Поддержка до 100 языков перевода
- ▶ Подключение к существующей ИТ-инфраструктуре с использованием стандартных кабелей PoE и сетевых кабелей

i **Замечание**
На фото изображен селектор DCNM-FSL с установленными заглушками. Заглушки необходимо заказать отдельно.

Функции

Общие характеристики

- Возможность настройки через приложение для ПК.
- Экран диагональю 1,44 дюйма для отображения:
 - доступных языков на соответствующем алфавите;
 - набора языков в формате сокращений ISO;
 - номеров языков.
- Звездообразная конфигурация, в которой каждое устройство подключается к коммутатору с функцией Power over Ethernet отдельным стандартным кабелем CAT-5e (или кабелем более высокой категории).
- Дисплей выключен, если не подключены наушники.
- Дисплей выключается автоматически после того, как кнопки не нажимаются в течение примерно 8 секунд, чтобы не отвлекать участников от совещания.

Безопасность

Международно признанные стандарты шифрования гарантируют конфиденциальность информации в системе.

Наушники

Устройство имеет разъем для наушников и регулятор громкости, так что перевод или рабочий язык отчетливо слышно даже при сильном фоновом шуме.

Элементы управления и индикаторы

На верхней стороне:

- Дисплей диагональю 1,44 дюйма с 4 сенсорными кнопками.
- Светодиодные индикаторы на устройстве имеют следующие значения:
 - Регулятор громкости наушников – на левой стороне
 - Селектор языка – на правой стороне

Подключения

- Один стереоразъем для наушников 3,5 мм.
- 1 разъем RJ45 для подключения средств связи и питания системы через PoE.
- 1 разъем для подключения внешних наушников.

Комплектация

Количество	Компонент
1	Встраиваемый селектор канала перевода DCNM-FSL

Технические характеристики**Электрические характеристики**

Источник питания	PoE (44–57 В пост. тока)
Потребляемая мощность	2,6 Вт
Частотная характеристика	100 Гц – 20 кГц (-3 дБ при номинальном уровне входного сигнала)
КНИ при номинальном уровне	< 0,1 %
Динамический диапазон	> 90 дБ
Отношение сигнал-шум	> 90 дБ

Аудиовыходы

Номинальный уровень выхода на наушники	0 дБВ
Максимальный уровень выхода на наушники	3 дБВ
Полное сопротивление нагрузки наушников	> 32 Ом < 1 кОм
Мощность выхода на наушники	65 мВт

Общие характеристики

Размер экрана	36,58 мм (1,44 дюйма)
Тип экрана	ЖК-дисплей

Механические характеристики

Тип монтажа	Монтаж заподлицо
Размеры (В × Ш × Г) (мм)	56 mm x 100 mm x 80 mm
Размеры (В × Ш × Г) (дюйм)	2.20 in x 3.94 in x 3.15 in
Color (RAL)	RAL 9017 темно-черный
Вес (г)	95 g
Вес (фунтов)	0.21 lb

Условия эксплуатации

Рабочая температура	От 5 до +45 °С
Температура хранения и транспортировки	От -30 до +70 °С
Относительная влажность	< 90 %, > 5 %

Информация для заказа

DCNM-FSL Встраиваемая панель селектора каналов
Встраиваемый селектор канала перевода для конференц-системы DICIENTIS
Номер заказа **DCNM-FSL | F.01U.364.203**

Дополнительное оборудование

DCNM-FEC Встраиваемая боковая заглушка
Заглушка с встраиваемым монтажом DICIENTIS (набор 50 шт.)
Номер заказа **DCNM-FEC | F.01U.365.155**

DCNM-FET Инструмент для демонтажа панелей
Инструменты для извлечения панелей встраиваемого монтажа системы DICIENTIS
Номер заказа **DCNM-FET | F.01U.376.649**

DCN-FCOUP Монтаж. соединитель для встраив. панелей

Соединительные муфты с утопленным монтажом системы DCN Next Generation для встраиваемых устройств (комплект из 50 штук).
Номер заказа **DCN-FCOUP | F.01U.510.216**

DCN-FPT Инструмент для регулировки положения
Приспособление для регулировки положения с утопленным монтажом системы DCN Next Generation для встраиваемых соединительных муфт (2 комплекта).
Номер заказа **DCN-FPT | F.01U.008.856**

LVB3443/00 Легкие наушники

Легкие наушники для высокого качества воспроизведения звука, сменные амбушюры и стандартный кабель.

Номер заказа **LVB3443/00 | F.01U.508.901**

LVB3443/10 Легкие наушники с кабелем в оплётке

Легкие наушники для высокого качества воспроизведения звука, сменные амбушюры и прочный кабель.

Номер заказа **LVB3443/10 | F.01U.009.041**

HDP-LWN Легкие шейные наушники

Облегченные наушники с шейным шнуром для высокого качества воспроизведения звука, сменные амбушюры.

Номер заказа **HDP-LWN | F.01U.132.714**

HDP-ILN Шейный шнур индукционной петли

Индукционный проходной шейный шнур, легкий.

Номер заказа **HDP-ILN | F.01U.012.808**

Сервисы**EWE-DCNMFU-IW 12-месячная расширенная****гарантия на врезное устройство DICENTIS**

Расширение гарантии 12 мес.

Номер заказа **EWE-DCNMFU-IW**

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/
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
www.boschsecurity.com