

# 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 IPархитектура 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 ИТинфраструктуре с использованием стандартных кабелей РоЕ 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 САТ-5е (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

Количе- ство	Компонент
1	Встраиваемый селектор канала перевода DCNM-FSL

## Технические характеристики

### Электрические характеристики

Источник питания	РоЕ (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 выхо- да на наушники	0 дБВ
Максимальный уровень выхо- да на наушники	3 дБВ
Полное сопротивление нагрузки наушников	> 32 Om < 1 кОм
Мощность выхода на наушни- ки	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 °C
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 DICENTIS Номер заказа **DCNM-FSL | F.01U.364.203** 

# **Дополнительное оборудование** DCNM-FEC Встраиваемая боковая заглушка

Заглушка с встраиваемым монтажом DICENTIS (набор 50 шт.)

Номер заказа DCNM-FEC | F.01U.365.155

# DCNM-FET Инструмент для демонтажа панелей

Инструменты для извлечения панелей встраиваемого монтажа системы DICENTIS

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** 

#### LBB3443/00 Легкие наушники

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

Номер заказа LBB3443/00 | F.01U.508.901

#### LBB3443/10 Легкие наушники с кабелем в оплётке

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

Номер заказа LBB3443/10 | 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
86630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)88 6290 0
Fax:+49 (0)89 6290 1020
de.security.osm
www.boschsecurity.com