

DCN-WAP Точка беспроводного доступа

www.bosch.ru



BOSCH

Разработано для жизни



- ▶ Защищенное беспроводное соединение с использованием 128-разрядного шифрования AES Rijndael.
- ▶ Один кабель для питания точки беспроводного доступа и связи с блоком CCU
- ▶ Установка на стену, потолок или напольную стойку для наилучшего приема
- ▶ Обычный диапазон 30 м
- ▶ Компактный элегантный дизайн, отмеченный наградами

Точка беспроводного доступа (WAP) DCN связывает центральный блок управления (CCU) и беспроводные дискуссионные пульта посредством защищенных беспроводных соединений с 128-разрядным шифрованием AES Rijndael.

Используется одна из трех неперекрывающихся несущих в полосе частот 2,4 ГГц, которая является безлицензионной во всем мире. Для обеспечения дополнительной конфиденциальности функция автоматической блокировки предотвращает подключение неавторизованных беспроводных дискуссионных пультов.

Точка беспроводного доступа подключается к блоку CCU при помощи патентованной оптической сети компании Bosch, обеспечивающей цифровую оптическую связь и электропитание через один кабель. Точка беспроводного доступа имеет разъем для второй оптической сети, что позволяет расширить системную сеть от одной ветви до конфигурации избыточного кольца. При такой конфигурации «проходного подключения» беспроводная система DCN Wireless может быть соединена с совместимым оборудованием компании

Bosch, например, аудиоэкспандерами, интерфейсами CobraNet™, а также системой распределения языковых каналов Integrus.

Отмеченная наградами конструкция точки беспроводного доступа позволяет ненавязчиво разместить ее на стене, потолке или напольной стойке при помощи универсального монтажного кронштейна.

Функции

Элементы управления и индикаторы

- Светодиодный индикатор сигнализирует о состоянии беспроводной системы

Принадлежности для подключения

- Два оптоволоконных разъема (второй разъем может быть использован для проходного соединения)

Сертификаты и согласования

Регион	Сертификация
Европа	CE

Замечания по установке/конфигурации

Точка беспроводного доступа DCN-WAP,
устанавливаемая на напольную стойку LBC 1259/01

LBC 1259/00 Универсальная напольная стойка

Конструкция из легкого алюминия, складная,
переходник M10 x 12
номер для заказа **LBC1259/00**

Техническое описание**Электрические характеристики**

Энергопотребление	4 Вт
-------------------	------

Механические характеристики

Монтаж	На потолок, стену или напольную стойку (при помощи включенного в комплект кронштейна)
--------	---

Габаритные размеры (В x Ш x Г) с кронштейном	59 x 284,5 x 201 мм
---	---------------------

Вес с кронштейном без кронштейна	907 г 643 г
--	----------------

Цвет	Светло-серый (RAL 000 7500)
------	-----------------------------

Информация для заказа**DCN-WAP Точка беспроводного доступа**

светло-серого цвета, в комплекте с универсальным
монтажным кронштейном
номер для заказа **DCN-WAP**

Дополнительные аксессуары**DCN-WFCCCU Транспортировочный кейс для беспроводной точки доступа и центрального пульта управления**

светло-серый цвет, вмещает два центральных пульта
управления или один центральный пульт
управления, беспроводную точку доступа и
оптический кабель
номер для заказа **DCN-WFCCCU**

LBC 1259/01 Универсальная напольная стойка

Конструкция из легкого алюминия, складная,
переходник M10 x 12
номер для заказа **LBC1259/01**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru