

# DCN-Dx-xx Стандартный пульт делегата со стационарным микрофоном

www.bosch.ru



**BOSCH**

Разработано для жизни



- ▶ Низкая чувствительность к помехам от мобильных телефонов.
- ▶ Компактный, привлекательный и эргономичный дизайн
- ▶ Стационарный микрофон
- ▶ Встроенный громкоговоритель
- ▶ Возможность использования в качестве пульта делегата или председателя.

Пульт делегата со стационарным микрофоном позволяет участникам выступать, подавать заявки на выступление и слушать выступающего. Микрофон оснащен гибкой ножкой. Пульт также имеет два выхода для подключения наушников, обеспечивающих хорошую слышимость даже при сильном фоновом шуме. Чтобы предотвратить акустическую обратную связь, встроенный динамик приглушается при включении микрофона

## Функции

- Функция снижения громкости наушников для предотвращения акустической обратной связи (работает при прослушивании выступления или включенном микрофоне).
- Пульт можно использовать в качестве пульта делегата или председателя (кнопки DCN-DBCM для председательского пульта заказываются отдельно)
- Кабельные зажимы (DCN-DISCLM) для фиксации проходного кабеля заказываются отдельно
- Пульт может поставляться с микрофонами разной длины

## Элементы управления и индикаторы

- Микрофон с красным или зеленым индикатором.

- Кнопка микрофона с индикатором, который подсвечивается красным, зеленым или желтым цветом. Красный цвет подсветки сигнализирует о том, что микрофон включен, зеленый — о подтверждении заявки на выступление, желтый — о включении функции VIP
- Индикатор VIP загорается, если делегату присвоен особый статус (функция доступна только при использовании программного обеспечения ПК).
- Кнопки регулировки громкости наушников.
- Утопленный выключатель «De-init» (Деинициализация)

## Подключения

- Два 3,5-миллиметровых штырьковых стереоразъема для наушников
- Кабель длиной 2 м с опрессованной шестиконтактной круглой вилкой
- Шестиконтактное круглое гнездо для проходных соединений.

## Сертификаты и согласования

Регион	Сертификация
Европа	CE

**Техническое описание****Электрические характеристики**

Частотная характеристика	от 30 Гц до 20 кГц
Сопротивление нагрузки на наушники	> 32 Ом < 1 кОм
Выходная мощность	2 x 15 мВт/32 Ом

**Механические характеристики**

Монтаж	Установка на столе (съёмная или стационарная)
<b>Габариты (В x Ш x Г)</b>	<b>(без микрофона)</b>
На поверхности стола	60 x 210 x 140 мм
Длина ножки микрофона	
DCN-DS-xx	312,3 мм
DCN-DL-xx	477,4 мм
Масса	
DCN-DS-xx	1,2 кг
DCN-DL-xx	1,2 кг
Цвет поверхности	Черный (RAL 9017)
Цвет задней панели	Серебристый (RAL 9006)

**Информация для заказа****DCN-DS-CN Стандартный пульт делегата со стационарным микрофоном на короткой ножке (версия для Китая)**

Стандартный пульт участника системы DCN Next Generation со стационарным микрофоном на короткой ножке. Китайская версия.  
номер для заказа **DCN-DS-CN**

**DCN-DL-CN Стандартный пульт делегата со стационарным микрофоном на длинной ножке (версия для Китая)**

Стандартный пульт участника системы DCN Next Generation со стационарным микрофоном на длинной ножке. Китайская версия.  
номер для заказа **DCN-DL-CN**

**DCN-DS Стандартный пульт делегата со стационарным микрофоном на короткой ножке**

Стандартный пульт участника системы DCN Next Generation со стационарным микрофоном на короткой ножке.  
номер для заказа **DCN-DS**

**DCN-DL Стандартный пульт делегата со стационарным микрофоном на длинной ножке**

Стандартный пульт участника системы DCN Next Generation со стационарным микрофоном на длинной ножке.  
номер для заказа **DCN-DL**

**Дополнительные аксессуары****DCN-DBCM Кнопки для пульта председателя (10 комплектов)**

Кнопки председательского пульта системы DCN Next Generation (10 комплектов).  
номер для заказа **DCN-DBCM**

**DCN-DISCLM Кабельный зажим (25 шт.)**

Кабельные зажимы системы DCN Next Generation (25 штук).  
номер для заказа **DCN-DISCLM**

**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