

## DCNM-CBCPLR Кабельный соединитель DICENTIS



Кабельный соединитель DICENTIS позволяет инженеру подключить кабели DICENTIS друг к другу или к стандартному кабелю CAT-E без использования специальных инструментов. Кабельный соединитель можно использовать для выполнения следующих действий:

- Подключение двух кабелей DICENTIS для удобного увеличения длины кабеля.
- Подключение двух кабелей DICENTIS, когда один кабель присутствует постоянно и один его конец подключен к напольной адаптерной приставке, а другой кабель подключается только по необходимости (например, если нужно использовать микрофон трибуны). Кабельный соединитель можно прикрепить винтами к напольной адаптерной приставке.
- Одновременное подключение кабеля DICENTIS к стандартному кабелю CAT5-E и кабелю питания в соответствии с местными нормативными требованиями или для использования доступной инфраструктуры.
- Одновременное подключение кабеля DICENTIS к стандартному кабелю CAT5-E и источнику питания 48 В пост. тока неподалеку от устройств.
- Создание цепи, обеспечивающей питание системы, без необходимости использовать мультимедийное устройство, ПК с приложением Meeting или синоптическое управление.

- ▶ Удобный способ соединения кабелей с установленными разъемами DICENTIS
- ▶ Удобный способ подключения кабелей с установленными разъемами DICENTIS к отличным от DICENTIS кабелям
- ▶ Удобный способ создания подключения для временных устройств, например микрофона трибуны
- ▶ Удобный способ использования внешнего источника питания для ваших устройств

### Функции

- Удобная корректировка длины кабелей при установке арендованных систем. Чтобы получить кабель нужной длины, достаточно подключить стандартные кабели друг к другу, не используя какие-либо специальные инструменты.
- Удобное подключение «временных» устройств (например, микрофона трибуны) к системе DICENTIS. В месте установки микрофона трибуны кабельный соединитель используется в качестве конечной точки кабеля (подключается к напольной адаптерной приставке).
- Возможность выполнения самых жестких требований в отношении фиксированных и монтажных кабелей в зданиях. Возможность использования стандартных кабелей CAT-5E и кабелей питания в расположениях, где требуется соблюдать стандарты, и использования кабеля DICENTIS в конференц-зале.
- Удобное многократное использование существующей инфраструктуры и сетей (например, если уже установлена сеть CAT-5E).
- Возможность разместить источник питания 48 В пост. тока (не входит в данную линейку компании Bosch) рядом с устройствами.

### Требования к источнику питания:

- Номинальная выходная мощность 48 В пост. тока (47–49 В пост. тока).
- Колебание не должно превышать 200 мВ (двойной амплитуды).

- Максимальный ток на выходе не должен превышать 3,0 А (или ограничиваться 3,0 А, поскольку для кабелей и устройств DICENTIS предусмотрено максимальное номинальное значение тока).

#### Совет

- Настоятельно рекомендуется, чтобы источник питания имел собственную защиту от короткого замыкания при выходном токе короткого замыкания в диапазоне от 4,3 до 5,0 А.
- Если источник питания автоматически перезапускается после короткого замыкания, временной интервал перезапуска должен быть в диапазоне от 3 до 4 секунд, и количество попыток перезапуска не должно превышать 4.
- После выключения источника питания значение на выходе должно быть меньше 9 В, 1 мА.
- 

#### Сертификации и согласования

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества	
Европа	CE	DCNM-CBCPLR

#### Комплектация

Количество	Компонент
6 шт.	Кабельные соединители DCNM-CBCPLR

#### Технические характеристики

##### Электрические характеристики

Напряжение питания	48 В пост. тока (47–49 В пост. тока)
Колебание	< 200 мВ (двойной амплитуды)
Максимальный ток на входе	3,0 А

##### Механические характеристики

Монтаж	С помощью двух винтов 2,5 мм
Размеры (В x Ш x Г)	23 x 77 x 29 мм

##### Представительство:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com

Вес	0,035 кг
Цвет	Угльно-черный (RAL 9005)

#### Информация для заказа

##### DCNM-CBCPLR Кабельный соединитель

Служат для создания подключений между кабелями DICENTIS.

Номер заказа **DCNM-CBCPLR | F.01U.335.531**