

Встраиваемый пульт DCN-FVU для голосования

www.bosch.ru



- ▶ Изящный и современный дизайн (премия IF)
- ▶ Возможность парламентского голосования, а также голосования по цифровой и рейтинговой шкалам.
- ▶ Простой монтаж.
- ▶ Прямое проходное подключение к сети DCN.
- ▶ Недорогое решение для ситуаций, когда требуется только оборудование для голосования

Встраиваемый пульт для голосования поддерживает регистрацию присутствия и шесть типов голосования: парламентское, рейтинговое, «реакция аудитории», опросы с множественным выбором, опросы мнений и голосование «За / против».

Кнопки для голосования имеют желтые индикаторные ободки для напоминания о необходимости зарегистрировать свое присутствие, начать голосование и подтвердить свой голос.

Синий светодиодный индикатор устройства сигнализирует о нормальной работе системы. При обнаружении устройством нарушения связи синий светодиод начинает мигать.

Панель для голосования с заглушками имеет привлекательный внешний вид и подходит для залов заседаний, оформленных в современном или традиционном стиле.

Прямое подключение к кабелю сети DCN - недорогое решение для ситуаций, когда требуется только оборудование для голосования

- Пять кнопок для голосования с желтыми индикаторными ободками для напоминания о необходимости зарегистрировать свое присутствие, начать голосование и подтвердить свой голос. Кнопки и индикаторы работают следующим образом:
 - «Да» (+), «нет» (-) и «воздержался» (x) (используется для регистрации присутствия, парламентского голосования и голосования «За / против»)
 - Цифры от 1 до 5 (используются при опросах с множественным выбором, опросах мнений и рейтинговых опросах)
 - рейтинговая шкала: --, -, 0, +, ++ (используется при определении реакции аудитории)
- Один индикатор работы устройства. Если индикатор постоянно горит синим цветом, значит устройство работает нормально. Если устройство обнаруживает нарушение связи, индикатор мигает.

Задняя панель

- Одна кнопка инициализации/деинициализации

Разъемы для подключения

- DCN-кабель длиной 1 м с опрессованной шестиконтактной круглой вилкой.

Функции

Органы управления и индикаторы

Передняя панель

- DCN-кабель длиной 1 м с опрессованным шестиконтактным круглым гнездом для проходного подключения к сети DCN.



Замечания

Неиспользуемый выходной кабель должен быть заглушен с помощью оконечной нагрузки LBB 4118/00.

Техническое описание

Механические характеристики

Монтаж	Устанавливается защелкиванием на металлической панели толщиной 2 мм или в сочетании с соединительными муфтами DCN-FCOUP и заглушками DCN-FEC в любых окружающих условиях
Размеры (В x Ш x Д)	40 x 100 x 79,42 мм
Масса	250 г
Цвет	
DCN-FVU	Серебристый (RAL 9022)
DCN-FVU-D	Темный (графитово-серый)

Информация для заказа

Встраиваемый пульт DCN-FVU для голосования

Панель для голосования с утопленным монтажом системы DCN Next Generation с прямым проходным подключением к сети DCN, серебряная.
номер для заказа **DCN-FVU**

DCN-FVU-D - встраиваемый пульт для голосования, темный

Панель для голосования с утопленным монтажом системы DCN Next Generation с прямым проходным подключением к сети DCN, темная.
номер для заказа **DCN-FVU-D**

Дополнительные аксессуары

Оконечная нагрузка LBB 4118/00 DCN

Оконечная нагрузка системы DCN Next Generation используется с системным кабелем с разомкнутым концом системы DCN.
номер для заказа **LBB4118/00**

Представлен (кем/чем):

Russia:
Robert Bosch OOO
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