



Беспроводные кнопки и аксессуары YESLY

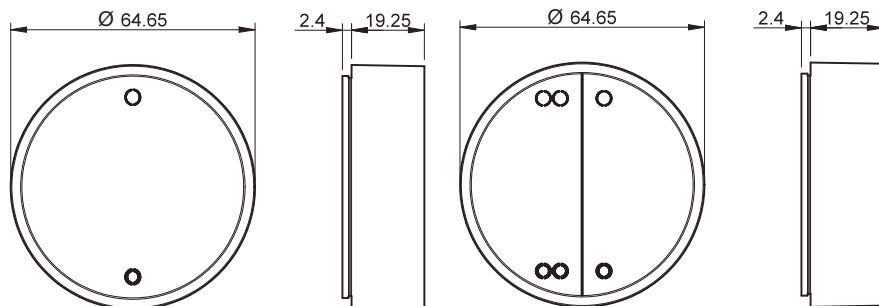


СЕРИЯ
1Y

BEYON - беспроводные кнопки

Кнопки BEYON производства Finder являются инновационным решением для дистанционного управления системой YESLY.

- Простой и элегантный дизайн кнопок BEYON хорошо сочетается с интерьерами любых стилей.
- С помощью приложения Finder Toolbox, кнопки BEYON можно интегрировать с другими устройствами YESLY, такими как приводы и диммеры, для включения/выключения или плавного регулирования освещения, а также для управления электрическими роль-ставнями и жалюзи.
- BEYON также может быть настроен для активации сценариев, а также управления многими другими устройствами по вашему выбору.
- Кнопки BEYON работают без батареи и без необходимости подзарядки.
- Имеются версии с двумя или четырьмя каналами.

1Y.13.Bxx**Типы**

| | |
|---|------------------|
| BEYON - беспроводная кнопка, 2 канала, белый | 1Y.13.B10 |
| BEYON - беспроводная кнопка, 2 канала, черный | 1Y.13.B12 |
| BEYON - беспроводная кнопка, 4 канала, белый | 1Y.13.B20 |
| BEYON - беспроводная кнопка, 4 канала, черный | 1Y.13.B22 |

Технические параметры

| | |
|--|---|
| Источник питания | Встроенный генератор питания |
| Рабочая частота | 2.4 GHz Bluetooth 4.2 BLE |
| Количество циклов срабатывания | циклов |
| Внешний температурный диапазон | °C |
| Диапазон передачи | Около 10 м в свободном пространстве и без препятствий. Дальность передачи может варьироваться в зависимости от конструкции здания. |
| Цвет | Белый - Черный |
| Габариты | мм |
| Сертификация (в соответствии с типом) | CE FCC IC |

Кнопки BEYON поставляются с магнитным диском и клеевой прокладкой, поэтому их можно прикрепить к большинству поверхностей: металлу, дереву, стеклу – так что вы всегда можете иметь его там, где вам это нужно. Силиконовые чехлы защищают BEYON от падений и обеспечивают невероятно простую цветовую кодировку, чтобы связать кнопки с дизайном комнаты или функциями.

BEYON выпускается в белом или черном цвете, в то время как цвета обложки - FINDER BLUE, NIGHT GREY и GLACIER WHITE.



Настенная кнопка 013.B9

Беспроводная кнопка 013.B9-это инновационный пульт дистанционного управления для вашей системы **YESLY comfort living**.

- Через приложение Finder Toolbox, кнопка может быть интегрирована с другими устройствами YESLY, такими как приводы и диммеры, для включения/выключения или плавного регулирования освещения, а также для управления электрическими роль-ставнями и жалюзи.
- Кнопка может быть настроена для активации сценариев, а также для управления многими другими устройствами по вашему выбору.
- Устройство работает без батареи и без необходимости подзарядки.
- Настраивается на два или четыре канала.
- Классический дизайн кнопок придает системе YESLY более полный стилистический диапазон.

013.B9**Тип**

Кнопку 013.B9 можно настроить на 2 или 4 канала.

013.B9**Технические параметры**

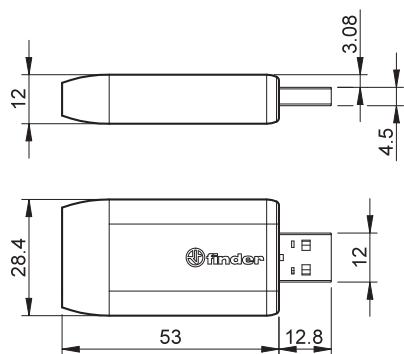
| | |
|---------------------------------------|---|
| Источник питания | Встроенный генератор питания |
| Рабочая частота | 2.4 GHz Bluetooth 4.2 BLE |
| Количество циклов срабатывания | циклов |
| Внешний температурный диапазон | °C |
| Диапазон передачи | Около 10 м в свободном пространстве и без препятствий. Дальность передачи может варьироваться в зависимости от конструкции здания. |
| Цвет | Белый |
| Габариты | мм |
| Сертификация (в соответствии с типом) | CE FCC IC |

Кнопки **013.B9** поставляются с магнитным диском и клеевой прокладкой, поэтому их можно прикрепить к большинству поверхностей: металлу, дереву, стеклу – так что вы всегда можете иметь его там, где вам это нужно.

Кнопка **013.B9** поставляется с адаптерами для двух - или четырехканальной конфигурации.

Расширитель диапазона

1Y.EU.005 расширяет диапазон работы беспроводных кнопок и других устройств YESLY, если смартфон не может напрямую общаться из-за расстояния. Расширитель диапазона является устройством plug-n-play и не требует настройки. Он оснащен светодиодом, который указывает на его рабочее состояние.

1Y.EU.005**Тип**

Расширитель диапазона USB

1Y.EU.005**Технические параметры**

| | |
|--|---|
| Электропитание | USB разъем 5В-0.5А мин. |
| Рабочая частота | 2.4 GHz |
| Внешний температурный диапазон °C | -10...+50 |
| Диапазон передачи | Около 10 м в свободном пространстве и без препятствий. Дальность передачи может варьироваться в зависимости от конструкции здания. |
| Цвет | Белый |
| Габариты мм | 28.4 x 12 x 65.8 |
| Сертификация (в соответствии с типом) | CE FCC IC |

Расширители диапазона должны быть установлены на расстоянии не более 10 метров, и в одной системе может использоваться до 4 устройств. Он может быть установлен в любом USB-входе, который обеспечивает питание не менее 5В и 0.5А.

