

Технический паспорт изделия

Выключатель освещения с беспроводным управлением «Phibi»

1. Общие сведения

Выключатель освещения с беспроводным управлением «Phibi», модель WD001 (рис. 1), предназначен для управления осветительной или иной электрической нагрузкой в бытовых сетях переменного тока 230 В с управлением как в ручном режиме с лицевой сенсорной панели, так и удалённо через беспроводную сеть Wi-Fi.

2. Технические характеристики

- Потребляемая мощность не более 1 Вт;
- Коммутируемая мощность
 - а) минимальная – 10 Вт;
 - б) максимальная – 460 Вт (2 А при 230 В);
- Напряжение питания от сети переменного тока – 190-242 В, 50 ±2 Гц.
- Управление
 - а) сенсорная панель;
 - б) беспроводное Wi-Fi 2,4 ГГц IEEE 802.11 b/g/n;
- Температура окружающей среды от плюс 10°С до плюс 50°С
- Относительная влажность до 95 % при температуре 25° С без образования конденсата
- Масса не более 130г
- Габаритные размеры лицевой панели - 86x86x8 мм, глубина встраиваемой части 26 мм, диаметр встраиваемой части 50 мм.
- Защита от внешних воздействий IP40



Рисунок 1 - Выключатель Phibi WD001.

3. Комплект поставки Выключателя:

- Выключатель освещения с беспроводным управлением «Phibi» – 1 шт.;
- Комплект крепежа – 1шт.;
- Руководство пользователя – 1 шт.;
- Инструкция «Быстрый старт» – 1 шт.

4. Маркировка Выключателя

- Наименование изготовителя и его товарный знак;
- Обозначение типа;
- Номинальное напряжение питания
- Месяц и год изготовления;
- Заводской номер.

5. Указания по подготовке к работе, применению и эксплуатации

Установка Выключателя и его подключение к сети 230 В должна выполняться квалифицированным персоналом. Дальнейшая настройка и эксплуатация Выключателя – см. Руководство по эксплуатации.

6. Техническое обслуживание

Не требуется

7. Условия хранения и транспортировки

Хранить Выключатель следует в собственной упаковке при температуре окружающего воздуха +5..+50, относительной влажности не более 95%.

Запрещается хранить Выключатель совместно с агрессивными химическими веществами.

Упакованные Выключатели разрешается транспортировать любым видом транспорта при условии защиты их от механических воздействий, атмосферных осадков и воздействия агрессивных сред.

8. Срок эксплуатации

Срок эксплуатации составляет 10 лет.

9. Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует сохранение основных характеристик при соблюдении условий хранения, транспортировки и эксплуатации в течение 1 года с даты продажи или изготовления.

10. Свидетельство о приёме

Выключатель соответствует ТУ 27.33.11.190-001-78392633-2017 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления указана на Выключателе.