

# ЗВОНОК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ БЫТОВОЙ РОНДО РН-05

## Тип звучания - СОЛОВЕЙ

### Руководство по эксплуатации

#### КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Звонок электрический - 1 шт.
2. Коробка упаковочная (паспорт) - 1 шт.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение питания - 220 В 50 Гц  
Потребляемая мощность - не более 7,5 Вт  
Уровень звукового давления - 80-90 дБА

#### Назначение и область применения

Звонок электрический ЭВ 220 В 50 Гц УХЛ 4.2 РОНДО РН-01; РН-02; РН-03; РН-04; РН-05; РН-06 предназначен для подачи звукового сигнала в жилых, служебных и общественных помещениях.

#### Требования по технике безопасности

Установка и подключение звонка должны производиться при отключенном напряжении квалифицированным лицом, знающим правила электробезопасности. Запрещается эксплуатировать звонок при нарушении электрической изоляции соединительных проводов и повреждениях корпуса. Запрещается устанавливать и эксплуатировать звонок вне закрытых помещений, там, где он может быть подвержен прямому воздействию атмосферных осадков, например, на заборах, калитках загородных домиков и в других подобных местах. На период длительного отсутствия рекомендуется отключить звонок от сети с помощью выключателя. Провода открытой проводки должны быть размещены в кабель-каналах.

**Применять только с кнопкой на 250 В!**

#### Установка звонка и правила эксплуатации

1. Выключить напряжение.
2. Снять крышку звонка с основания, нажав с помощью отвертки на защелку в боковой части крышки.
3. Наметить и просверлить два отверстия в местах крепления основания к стене.
4. Продеть сетевой провод в большое отверстие в основании и закрепить основание на стене шурупами.
5. Зачистить концы сетевого провода, вставить их в гнезда блока зажимов и затянуть винты.
6. Надеть крышку на основание, слегка надавив на крышку до ее защелкивания на основании.
7. Включить напряжение, нажать на кнопку и убедиться в наличии звукового сигнала.

### Схема подключения звонка

