

# Модуль-аудиоусилитель со встроенным FM-радиоприёмником и Bluetooth®-модулем (внешний)

9368.1 и 9368.2

## 1. Технические данные

**Источник питания:**  
230 В~ / 127 В~, ±15%; 50-60 Гц

**Bluetooth®:**  
Bluetooth® v2.1, 2,4 ГГц, IEEE 802.15.1  
Максимальное расстояние от потолочного модуля 9368.1 до пользовательского устройства Bluetooth®: 10 м.

**Максимальное энергопотребление:**  
200 мА

**Потребление в режиме ожидания:**  
0,3 Вт

**Беспроводное управление:**  
ZigBee 2,4 ГГц, IEEE 802.15.4

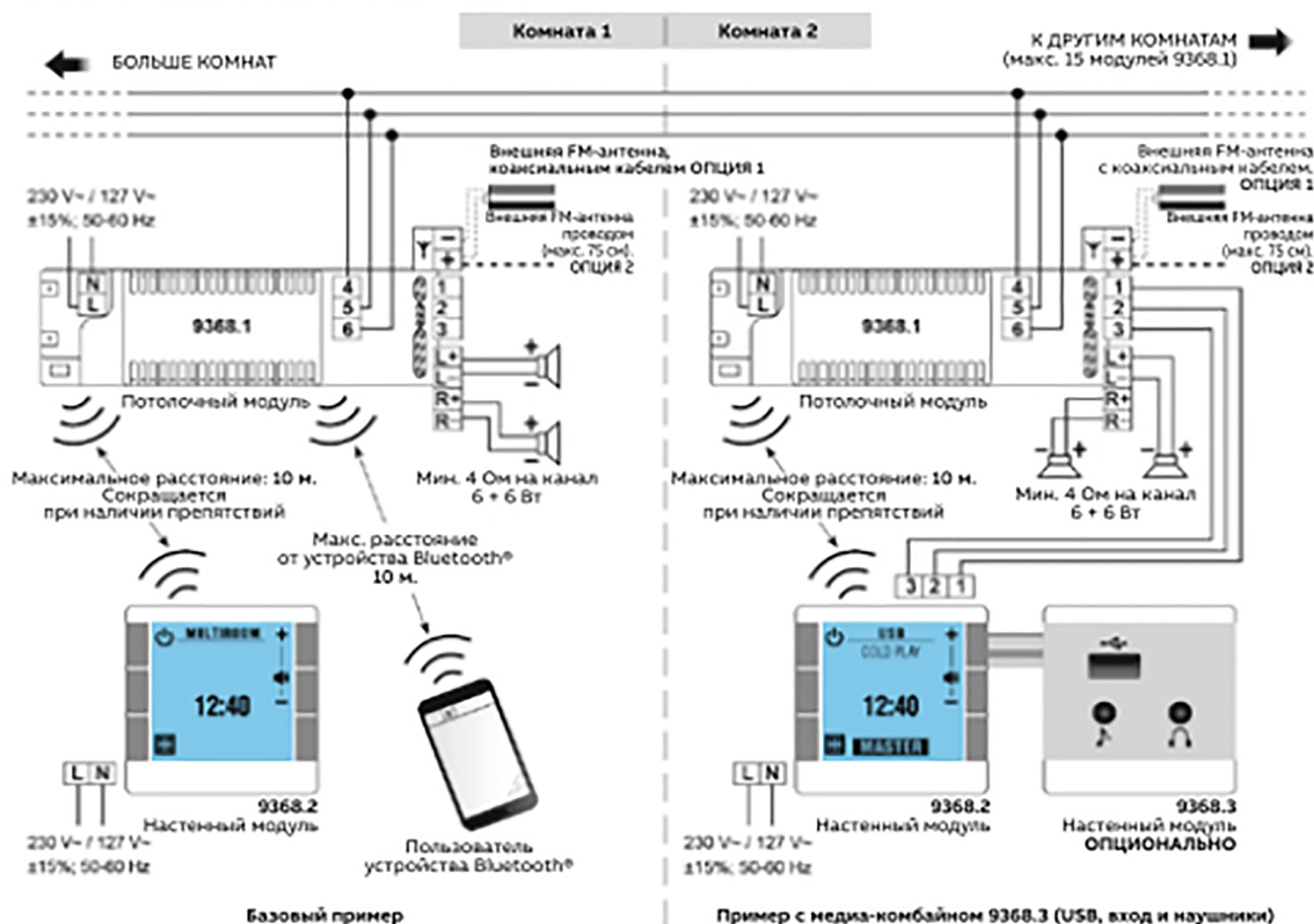
**Импеданс антенны:**  
75 Ом

**Максимальная выходная мощность:**  
6 + 6 Вт RMS; искажение <1% (4 Ом)

**Минимальный импеданс наушников:**  
4 Ом (6 + 6 Вт аудио)

## 2. Схема подключения:

Шина MULTIROOM необходима только в том случае, если в доме несколько помещений и (или) вы хотите соединить разные помещения в доме.



**ПРИМЕЧАНИЕ.** Поскольку данные устройства работают в радиочастотном диапазоне, во избежание помех не следует устанавливать модули с аналогичной рабочей частотой или другое РЧ-оборудование на расстоянии ближе 1 м. Необходимо учитывать, что любые препятствия между устройствами могут существенно сократить дальность их взаимодействия.

## 3. Комплектация:



1. Суппорт стальной.
2. Механизм радио, арт. 9368.
3. Накладка, арт. N2268.
4. Рамка, арт. N2271.