

ВОКАЛЬНАЯ РАДИОСИСТЕМА AST-901M

Краткое руководство

НАСТРОЙКА КАНАЛОВ ВОКАЛЬНОЙ РАДИОСИСТЕМЫ

Вокальная радиосистема предварительно настроена на использование каналов 4 и 8. Всего доступно для использования 42 канала (с 1 по 42). В зависимости от внешних условий (наличие сторонних радио и электро-сигналов, силовых линий и т. д.) в помещении, в котором используется радиосистема, возможно появление сторонних шумов и помех. Поэтому необходимо опытным путём подобрать одну или несколько (в случае использования двух и более радиосистем) пар наиболее подходящих каналов.

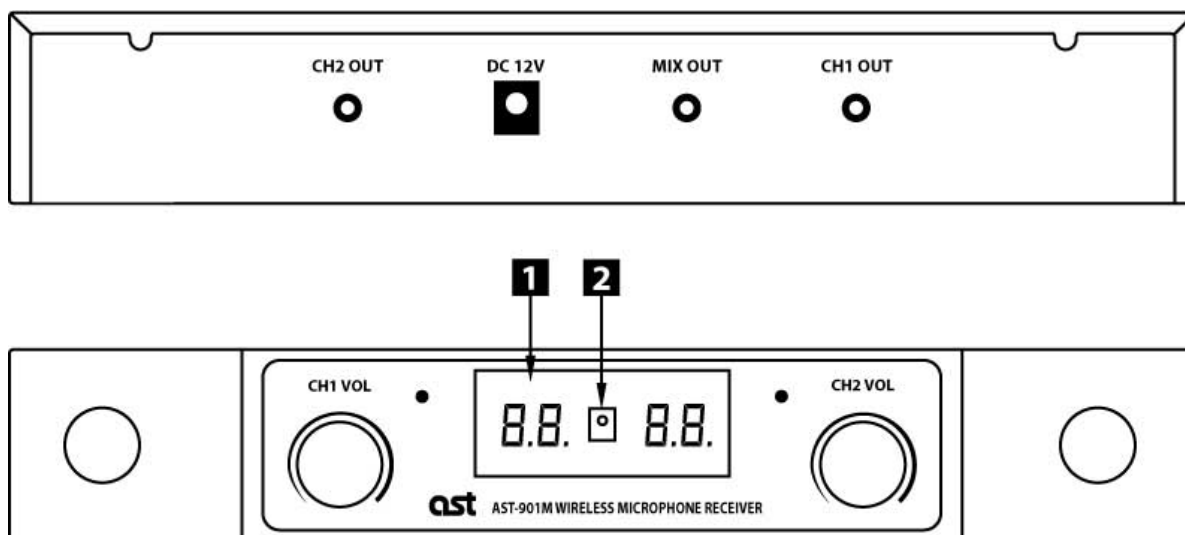


Рис. 1. Приёмное устройство.

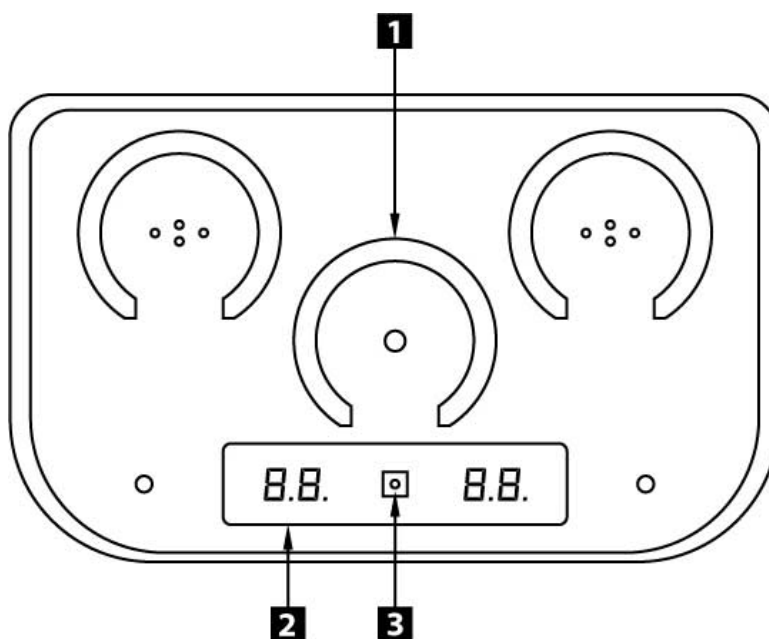


Рис. 2. Зарядное устройство.

Настройка приёмного устройства

1. Установите переключатель «HOLD» на нижней крышке приёмного устройства в положение «OFF», а на крышке зарядного устройства в положение «ON».
2. Поднесите пульт ДУ на расстояние 10-15 см к приёмному устройству и направьте его на ИК-датчик ([2] на рис. 1).
3. Нажмите кнопку «Ch 1» на пульте ДУ. Номер канала на дисплее ([1] на рис. 1) приёмника сбросится в значение «00» и начнет мигать. Если после нажатия кнопки «Ch 1» в течение 5 секунд ни одна кнопка на пульте ДУ не будет нажата, номер канала вернется в прежнее значение.
4. С помощью цифровой клавиатуры пульта ДУ введите номер канала.
5. Нажмите кнопку «Preset» на пульте ДУ. После продолжительного звукового сигнала мигание номера канала на дисплее приёмного устройства прекратится. Настройка канала на приёмном устройстве завершена.
6. Для настройки второго канала на приёмном устройстве нажмите кнопку «Ch 2» на пульте ДУ и повторите действия 4 и 5.
7. Установите переключатель «HOLD» на нижней крышке приёмного устройства в положение «ON».

Настройка зарядного устройства.

1. Установите переключатель «HOLD» на нижней крышке зарядного устройства в положение «OFF», а на крышке приёмного устройства в положение «ON».
2. Поднесите пульт ДУ на расстояние 10-15 см к зарядному устройству и направьте его на ИК-датчик ([3] на рис. 2).
3. Нажмите кнопку «Ch 1» на пульте ДУ. Номер канала на дисплее ([2] на рис. 2) зарядного устройства сбросится в значение «00» и начнет мигать. Если после нажатия кнопки «Ch 1» в течение 5 секунд ни одна кнопка на пульте ДУ не будет нажата, номер канала вернется в прежнее значение.
4. С помощью цифровой клавиатуры пульта ДУ введите номер канала.
5. Нажмите кнопку «Preset» на пульте ДУ. После звукового сигнала мигание номера канала на дисплее зарядного устройства прекратится. Настройка канала на зарядном устройстве завершена.
6. Для настройки второго канала зарядного устройства нажмите кнопку «Ch 2» на пульте ДУ и повторите действия 4 и 5.
7. Установите переключатель «HOLD» на нижней крышке зарядного устройства в положение «ON».

Настройка канала в микрофонах.

1. Включите микрофон.
2. Установите микрофон в отсек для программирования на зарядном устройстве ([1] на рис 2).
3. Нажмите кнопку «Set #1» на пульте ДУ. Зарядное устройство подаст звуковой сигнал, световой индикатор на микрофоне начнет мигать.
4. После прекращения мигания светового индикатора на микрофоне удалите его из отсека для программирования.
5. Включите второй микрофон и поместите его в отсек для программирования.
6. Нажмите кнопку «Set #2» на пульте ДУ. Зарядное устройство подаст звуковой сигнал, световой индикатор на микрофоне начнет мигать.
7. После прекращения мигания светового индикатора на микрофоне удалите его из отсека для программирования. Настройка каналов в микрофонах завершена.