

series
PROGRESSIVE
MULTIMEDIA SPEAKER SYSTEM

AP-920

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Включение («ON») и выключение («OFF») AC осуществляется переключателем «ON/OFF». Переключением источника сигнала (линейный вход, USB порт, слот для SD-карт, радио, БЛЮТУЗ) осуществляется циклически нажатием на кнопку «M». Кнопка «M» при использовании USB флеш-накопителей и SD-карт позволяет приостанавливать и возобновлять воспроизведение, при использовании линейного входа отключать и включать звук, при использовании FM-радио — настраивать радиостанции. Кнопки «<<<» и «>>>» позволяют переходить к предыдущей и последующей композиции или радиостанции. Долгим нажатием на эти кнопки вы можете изменять общую громкость AC. На передней панели AC также расположены индикатор режима работы, разъем для подключения зарядного кабеля «DC 5V», гнездо линейного входа «AUX», слот для SD-карт и порт USB.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ

Аккуратно распакуйте акустическую систему. Сохраните упаковку для безопасного хранения и транспортировки изделия в будущем. Расположите её на гладкой сухой устойчивой горизонтальной поверхности. Включите питание, переведя переключатель «ON/OFF» в положение «ON». При нормальном включении замигает синий индикатор.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЛЮТУЗ-МОДУЛЯ

При необходимости нажатием на кнопку «MODE» переведите AC в режим работы с БЛЮТУЗ (индикатор мигает синим). Включите БЛЮТУЗ-модуль вашего телефона или планшета и начните поиск устройств, подключитесь к вновь найденному устройству. После

успешного подключения вы можете запустить аудиопроигрыватель на вашем телефоне (планшете) и звук исполняемых композиций будет воспроизводиться через акустическую систему. При следующем включении AC автоматически попытается соединиться с последним подключаемым устройством. При проблемах подключения выключите и вновь включите AC, повторите процесс подключения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ С АНАЛОГОВЫМИ ИСТОЧНИКАМИ ЗВУКА

При подключении какого-либо источника звука через разъем «AUX» включенная AC будет выступать в роли внешнего динамика этого источника. При необходимости нажатием на кнопку «M» переведите AC в режим работы с аналоговым источником сигнала (индикатор горит постоянным светом). Некоторые источники сигнала могут обладать столь высокой мощностью, что при максимальном уровне громкости системы в динамиках будут слышны сильные искажения и громкий шум. В этом случае обязательно уменьшите громкость системы, чтобы не допустить повреждения динамиков.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ USB ФЛЕШ-НАКОПИТЕЛЕЙ И КАРТ ПАМЯТИ SD

Акустическая система позволяет воспроизводить музыкальные файлы форматов MP3, FLAC, WAV, записанные на накопителе ёмкостью до 32 Гб.

Установите флеш-накопитель в разъем «USB» на передней панели или карту памяти в слот «SD». При необходимости нажатием на кнопку «M» переведите AC в режим работы с накопителем. AC будет пытаться сформировать список файлов, подходящий для воспроизведения, рекурсивно сканируя каталог на накопителе. В случае нахождения соответствующих файлов система начнёт

циклическое последовательное воспроизведение файлов из сформированного списка. Кнопки «<<<» и «>>>» позволяют выбрать предыдущий либо следующий музыкальный файл из текущего списка воспроизведения накопителя, а кнопка «M» приостановит или возобновит воспроизведение музыкального файла.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ FM-РАДИО

Нажатием на кнопку «M» на передней панели переведите AC в режим работы с FM-радио. Нажмите на кнопку «<<<» для автоматического поиска и сохранения эфирных станций. После завершения поиска найденные радиостанции будут сохранены в памяти AC, их переключение будет возможно нажатием на кнопки «<<<» и «>>>». Экспериментальным путём определите положение корпуса AC для наилучшего качества приёма сигнала.

ПОДЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Для экономии энергии аккумуляторной батареи не забывайте выключать AC, если вы не собираетесь использовать её ближайшее время. От низком заряде аккумуляторной батареи свидетельствуют искажения и шумы при воспроизведении. Для подзарядки аккумулятора используйте кабель из комплекта поставки, подключив его в гнездо «DC 5V» и в разъем USB включенного компьютера или совместимого зарядного устройства 5В 1А (приобретается отдельно). Индикатор будет гореть красным всё время подзарядки и выключится по её окончании. Обычно процесс подзарядки включенной AC длится 2—3 часа.

ПОРТАТИВНАЯ АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СО ВСТРОЕННЫМ КАРДРИДЕРОМ, FM-РАДИОПРИЁМНИКОМ, USB ПОРТОМ И БЛЮТУЗ-МОДУЛЕМ DIALOG AP-920

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Спасибо за выбор акустической системы Dialog. Dialog AP-920 - это портативная акустическая система (AC) со встроенным FM-радиоприёмником, портом USB, слотом для карт SD, bluetooth-модулем и аккумуляторной батареей.

Акустическая система может быть использована как с телефонами, планшетами и прочими устройствами, способными использовать внешние устройства воспроизведения по bluetooth-протоколу, так и с такими источниками сигнала как звуковая карта ПК, DVD-проигрыватель, MP3-проигрыватель и т.д. Зарядка аккумуляторной батареи хватает до 7 часов часов автономной работы AC. Акустическая система способна к воспроизведению и во время подзарядки аккумулятора, хотя это увеличивает время подзарядки.

Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя перед подключением AC. Сохраните эту инструкцию, чтобы иметь возможность обращаться к ней в дальнейшем.

БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Чтобы не подвергнуться удару электрическим током, не пытайтесь вскрыть корпус AC. Все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Не располагайте изделие и/или его компоненты вблизи радиаторов отопительных приборов и под прямыми лучами солнца.

Расположите изделие и/или его компоненты на некотором удалении от прочих устройств и предметов для обеспечения лучшей вентиляции и охлаждения электронных элементов.

Не допускайте попадания предметов внутрь изделия через технологические отверстия.

Не допускайте попадания влаги внутрь изделия.

Не роняйте изделие. Избегайте вибрации, тряски, ударов.

Не прилагайте чрезмерных усилий к органам управления, а также при подключении/отключении к разъёмам изделия.

Изделие предназначено для эксплуатации в жилых помещениях с нормальной температурой и влажностью воздуха.

Изделие в упакованном виде может храниться в складских

отопляемых помещениях и транспортироваться при температуре воздуха от +5°C до +35°C и относительной влажности воздуха не более 95%. В атмосфере не должно присутствовать пары кислот, щелочей или других химических активных веществ, которые могут вызвать коррозию покрытия и элементов изделия.

Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки изделия, это может испортить его внешнее покрытие. Чистку проводите только с помощью мягкой сухой чистой материи.

При возникновении запаха дыма, задымлении, искрении или возгорании изделия немедленно отключите его и обратитесь в сервисную службу для исправления поломки.

Полностью выключайте питание изделия, если оно долгое время не используется.

Для продления срока службы аккумуляторной батареи заряжайте её полностью хотя бы раз в месяц даже если вы не используете изделие.

Правильно выбирайте соответствующие порты и разъемы для подзарядки, чтобы избежать возникновения короткого замыкания и порчи оборудования.

Не оставляйте устройство на подзарядке на длительное время без присмотра.

Старайтесь избегать использования изделия рядом с беспроводными сетевыми устройствами, так как интерференция может негативно сказаться на качестве сигнала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: 10 Вт RMS.
Частотный диапазон: 100 Гц — 20 кГц.
Динамик: 3"
Ёмкость литиевой аккумуляторной батареи: 1500 мА·ч (3,7 В)
Габаритные размеры (ШхВхГ, мм): 268х159х142.
Масса: около 915 г.
Тип накопителей: USB флеш и SD-карта.
Размер и тип файловой системы: до 32 Гб, FAT16 или FAT32.
Формат файлов: MP3, FLAC, WAV.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Акустическая система — 1 шт.
2. Кабель 3,5 мм "джек" => 3,5 мм "джек" — 1 шт.
3. Кабель для подзарядки аккумулятора от USB — 1 шт.
4. Гарантийный талон — 1 шт.

Информация о месяце и годе изготовления изделия нанесена на наклейку на корпусе изделия и содержится в последних четырех цифрах поля «P.D.» в формате «MMТ».

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.

Изготовитель: «Фенг Хуанг Лимитед» (Feng Huang Limited), 10/Ф, Баскервилл Хаус, 13 Дудделл стрит, Централ, ГК, Китай.
Импортер: ООО «Диалог», Россия, 199106, Санкт-Петербург, Средний пр-кт, д. 86, лит. «А», пом. «9Н».
Сделано в Китае.

<http://www.dialoginvest.com>

EAC

