

Общее описание и назначение



MB220



MM220

Серия Accutone 220 – мультимедийные гарнитуры для домашнего и офисного использования. Они обеспечивают как хорошую передачу голоса, так и неплохое воспроизведение музыки. Микрофон имеет опцию шумоподавления. Гарнитура, также, может использоваться в небольших колл-центрах.

Список моделей серии 220 с заводскими артикулами

MB220 3.5 mm	ZE-MB220-RU
MM220 3.5 mm	ZE-MM220-RU

Подключение и настройка гарнитуры



Подключение гарнитуры происходит в комбинированный аудио разъем 3.5 мм компьютера. Все основные операционные системы распознают гарнитуру автоматически и дополнительное программное обеспечение не требуется, соединение происходит в режиме Plug and Play. Проверьте, пожалуйста, настройки аудиоустройства вашего компьютера и установите необходимые уровни сигнала микрофона и громкоговорителя.

Также, гарнитуру можно подключить к смартфону или планшету, если они имеют соответствующий разъем 3.5 мм.

Описание работы гарнитуры



1. Оголовье регулируется по длине, микрофон должен находиться на расстоянии 1,5–2 см ото рта.
2. Гарнитура имеет реверсивную конструкцию. Микрофон вращается на 300 градусов, поэтому вы можете использовать его как с левой, так и с правой стороны.

Основные параметры

Вид наушников.....	операторские
Способ подключения.....	проводной
Тип крепления наушников на голове.....	оголовье
Тип разъема.....	3,5 мм
Вес MM220.....	55 гр
Вес MB220.....	73 гр
Диапазон воспроизводимых частот.....	20-20000 Гц
Чувствительность динамика.....	98+/-3 dB
Диаметр мембраны динамика.....	30 мм
Диапазон частот микрофона.....	50–10000
Чувствительность микрофона.....	28 dB
Материал изготовления.....	ABS пластик
Материал изготовления амбушюр.....	поролон
Тип микрофона.....	узконаправленный
Импеданс (Ом).....	32
Количество динамиков MM220.....	один
Количество динамиков MB220.....	два
Длина кабеля.....	2,0 м
Область применения.....	для call центра, для офиса

Комплектация

1. Проводная гарнитура
2. Руководство пользователя

Устранение возможных неполадок

Несмотря на кажущуюся простоту, подключение гарнитур к компьютеру у многих пользователей вызывает затруднение и ощущение, что какие-то проблемы с гарнитурой. На самом деле, почти в 100% случаев нужно просто разобраться с настройками.

Не стоит, также, делать вывод о неработоспособности гарнитур при работе с малораспространенными программами. Чаще всего, это рукотворная проблема, созданная разработчиками данного софта.

Используйте распространенные программы типа Skype (тестовый аккаунт Echo), для того, чтобы убедиться в работоспособности гарнитур. Можно ее проверить, скачав бесплатную программу аудиозаписи Audacity.

Драйверы для гарнитур никакие не нужны! Как правило, подключение происходит автоматически. Для работы гарнитур используется аудиокарта компьютера и она должна быть установлена устройством по умолчанию в настройках звука. При подключении к планшету или смартфону, как правило, проблем не возникает.

Шумоподавление микрофона

Микрофон имеет функцию шумоподавления, максимально приближенную по уровню к профессиональным моделям. Он расположен на гибком вращающемся держателе. Микрофон должен находиться на расстоянии 1,5-2 см ото рта. Его можно располагать как слева, так и справа.

Само шумоподавление микрофона работает примерно на расстоянии одного метра и более от рабочего места. Звуки непосредственно на вашем рабочем месте не будут хорошо подавляться. Лучше всего шумоподавление микрофона справляется с голосами ваших коллег в офисе, хуже всего – с различными резкими звуками (музыкальный ударник, молоток и т.д.). Не стоит ожидать каких-то чудес от этой опции, шумоподавление рассчитано на обычную офисную обстановку и не рассчитано на подавление экстремально громких звуков. Для таких задач есть модели с активным шумоподавлением микрофона. Внимание! Опции шумоподавления динамиков ANC в данной модели НЕТ!

Настройка звука

Если в гарнитуре не работает шумоподавление микрофона, прежде всего проверьте настройки аудиоустройств. Микрофон гарнитур должен быть установлен, как «устройство по умолчанию». Так как гарнитура работает со встроенной в компьютер аудиокартой, то аудиокарта должна быть устройством по умолчанию.

В ином случае, вы будете слушать абонента в гарнитуру, а вот ваш голос будет идти не из микрофона гарнитур, а с какого-то другого, используемого в системе. В этом случае, микрофон гарнитур не используется, шумоподавление микрофона не работает. Особенно это распространено в ноутбуках и web-камерах, имеющих встроенный микрофон. Система не знает какой микрофон вы намерены использовать и надо произвести настройку установки «устройством по умолчанию» микрофона аудиокарты.

Если вас плохо слышат или вам плохо слышно, проверьте уровни усиления в настройках «Звук» в компьютере и в вашем мессенджере. В мессенджерах, как правило, собственные настройки звука. Микрофон должен находиться в 1,5-2 см от рта, все гарнитур с шумоподавлением микрофона имеют такую особенность.

Настройка оголовья

Внимательно отнеситесь к настройке оголовья. Есть вероятность, что вам новая модель покажется неудобной с первого взгляда. Объяснение простое – ваша голова, а точнее ее рецепторы, привыкли к давлению на другие точки, так как все гарнитур имеют разную конструкцию. Кроме того, разные люди обладают разной чувствительностью этих рецепторов. Постарайтесь найти оптимальное положение и попользоваться длительное время, прежде чем решите, что она вам неудобна. Это, как новая обувь, всегда ощущается на ноге по-другому и не всегда комфортно на начальном этапе. Оголовье регулируется по длине и его можно немного разогнуть при необходимости.

Гарантийный срок: 12 мес.

Предупреждения о безопасности использования:

- Не прослушивайте музыку на большой громкости, это может привести к повреждению слуха
- Не используйте наушники во время езды за рулем во избежание дорожных происшествий

Производитель:

Аккутон Технолоджиз Лимитед
Офис 1313-1314, Блок А, Хой Юен Индастриал Центр,
55 Хой Юен Роуд, Квун Тонг, Кулун, Гонконг.
Tel : (852) 346 57 60

Импортер:

ООО СМЛ, 353380, РФ, Краснодарский край,
Крымский район, город Крымск, ул. Ленина, 196, офис 15,
тел. +78612139010, e-mail: sml.llc@mail.ru

Контактная информация

Website: www.accutone-headsets.ru

Сервисное обслуживание: ru.support@accutone.com

Ссылка на MB220:



Ссылка на MM220:



Обратная связь:



E-mail: ru.feedback@accutone.com

EAC