



motorola



Руководство пользователя

Цифровая радионяня

Модели: MBR21, MBR21-2

Функции, описанные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

Поздравляем...

С покупкой цифровой няни от Motorola!

Благодарим за приобретение Цифровой радионяни Motorola. Теперь Вы сможете слышать, как Ваш малыш спит в другой комнате.

Пожалуйста, сохраняйте оригинальные чеки о покупке. Для получения гарантийного обслуживания устройства Motorola, Вам необходимо будет предоставить чек с датой покупки для подтверждения гарантийного статуса.

Регистрация не является необходимой для гарантийного обслуживания. По вопросам, связанным с товаром, обращайтесь по телефону:

**Телефон поддержки клиентов:
+7 (800) 707 - 07 - 81 (Россия)**

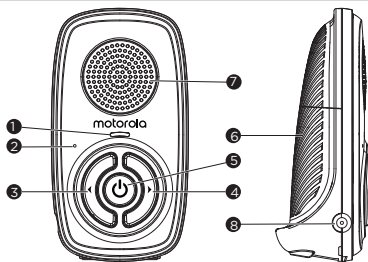
Данное руководство пользователя содержит всю информацию, необходимую для надлежащей эксплуатации устройства.

Пожалуйста, прочтите Инструкции по Безопасности на стр. 6 до того, как устанавливать устройство.

Комплектация:

- 1 x Родительское устройство
- 1 x Детское устройство
- 1 x Крышка аккумулятора родительского устройства
- 1 x блок питания Родительского Устройства
- 1 x блок питания Детского Устройства
- 1 x краткое руководство пользователя

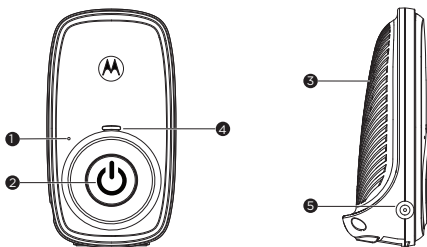
Обзор Родительского Устройства




- 1. Индикатор питания/связи**
Светится, когда Родительское Устройство включено и подключено к Детскому Устройство. Мигает, когда Родительское Устройство ищет Детское Устройство.
- 2. Микрофон**
- 3. Кнопка ВЛЕВО**
Нажмите, чтобы уменьшить громкость динамика.

- 4. Кнопка ВПРАВО**
Нажмите, чтобы увеличить громкость динамика.
- 5. Кнопка питания**
Нажмите и удерживайте, чтобы включить/выключить Родительское Устройство.
- 6. Крышка аккумулятора**
- 7. Динамик**
- 8. Разъем питания**

Обзор детского модуля



1. **Микрофон**
2. **Кнопка «Вкл./выкл.»** 
Нажмите и удерживайте для включения или выключения детского модуля.
3. **Динамик**
4. **Индикатор питания/сопряжения**
Горит, когда детский модуль включен и сопряжен с родительским модулем.
5. **Разъем питания**

Важные рекомендации по установке цифровой няни

- Для совместного использования детского и родительского блоков радионяни у Вас должна быть возможность установки между ними линии радиосвязи, диапазон частот в этом случае будет зависеть от внешних факторов.
- Любой большой металлический предмет, такой как холодильник, зеркало, шкаф, металлическая дверь, железобетонная конструкция между Родительским Устройством и Детским Устройством могут блокировать сигнал.
- Силу сигнала, также, могут уменьшить другие конструкции, такие как стены, или радио или электрическое оборудование, такое как телевизоры, компьютеры, беспроводные или мобильные телефоны, лампы дневного света или выключатели.
- Если сигнал слабый, попробуйте переместить Родительское Устройство и/или Детское Устройство в другое место в комнате.

Содержание

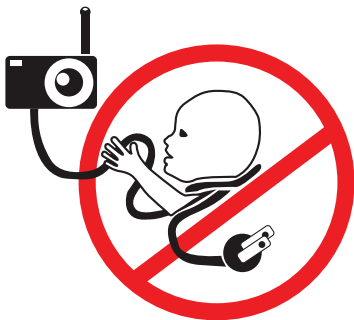
1. Инструкции по технике безопасности.....	6
2. Начало работы	9
2.1 Подключение Детского Устройств к источнику питания .	9
2.2 Подключение Родительского Устройства к источнику питания.....	10
2.3 Установка аккумулятора в родительское устройство.....	11
3. Использование цифровой радионяни	12
3.1 Включение/выключение Детского Устройства.....	12
3.2 Включение/выключение Родительского Устройства	12
3.3 Громкость динамика	12
4. Утилизация устройства (защита окружающей среды)	13
5. Очистка устройства	14
6. неполадки.....	15
7. Общая информация.....	17
8. Технические характеристики	23

1. Инструкции по технике безопасности



ВНИМАНИЕ:

ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ - держите шнур питания устройства вне досягаемости ребенка. НИКОГДА не помещайте устройство и его шнур в кроватку к ребенку и в ее пределах. Никогда не используйте удлинители с адаптерами АС. Используйте только адаптеры АС из комплекта устройства.



Установка и использование цифровой няни:

- Определите место для размещения **ДЕТСКОГО УСТРОЙСТВА**, которое позволит Вам хорошо слышать Вашего малыша в кроватке.
- Разместите **ДЕТСКОЕ УСТРОЙСТВО** на ровной поверхности, например, шкафу, комоде или полке.

ВНИМАНИЕ

Данная радионяня соответствует всем стандартам по электромагнитным полям и безопасна в использовании при соблюдении рекомендаций инструкции по эксплуатации. Поэтому всегда внимательно изучайте указания в инструкции по эксплуатации перед использованием устройства.

- Сборка должна осуществляться взрослым. Держите мелкие детали подальше от ребенка.
- Данное устройство не заменяет. Не позволяйте детям с ним играть.
- Эта цифровая радионяня не является заменой наблюдения ответственным взрослым.
- Сохраните данное Руководство Пользователя на случай возникновения вопросов в будущем.
- Держите шнуры вне досягаемости ребенка.
- Не накрывайте радионяню полотенцем или одеялом.
- Попробуйте поработать с этим устройством заранее, чтобы ознакомиться с его функциями до непосредственного использования.
- Не используйте радионяню при повышенной влажности или близко к воде.
- Не используйте радионяню при экстремально низких или высоких температурах, в местах прямого солнечного света или близко к нагревательным элементам.

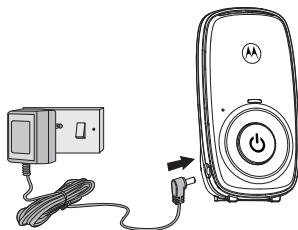
- Используйте зарядки и блоки питания только из комплекта устройства. Не используйте другие зарядки и блоки питания, поскольку они могут нанести вред устройству и аккумулятору.
- Не прикасайтесь к штекерам острыми или металлическими предметами.
- Подключайте устройство к легкодоступным розеткам.

ВНИМАНИЕ!

При замене аккумуляторов устройствами неправильного типа существует риск взрыва. Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с инструкциями. Не подвергайте аккумулятор воздействию действию слишком высоких или слишком низких температур, низкому атмосферному давлению, а так же любому механическому воздействию во время использования, хранения или транспортировки, так как это может повредить его и привести к утечке или взрыву.

2. Начало работы

2.1 Подключение Детского Устройств к источнику питания

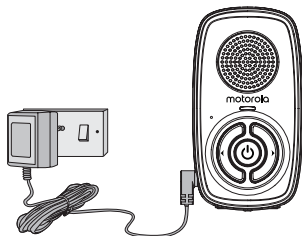


- Вставьте DC штекер блока питания в DC разъем Детского Устройства.
- Вставьте другой конец блока питания в подходящую электрическую розетку.
- Загорится индикатор питания.

ВНИМАНИЕ

Используйте блок питания только из комплекта поставки (DC6/400mA).

2.2 Подключение Родительского Устройства к источнику питания



- Вставьте DC штекер блока питания в DC разъем Родительского Устройства.
- Вставьте другой конец блока питания в подходящую электрическую розетку,
- Родительское Устройство включится.

ВНИМАНИЕ

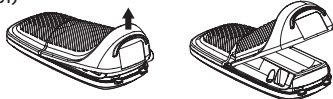
Используйте блок питания только из комплекта поставки (DC6/400mA).

2.3 Установка аккумулятора в родительское устройство

Родительское Устройство также может работать от щелочных аккумуляторов (AAA x 2, не входят в комплект), следуйте шагам ниже, чтобы установить щелочные аккумуляторы.

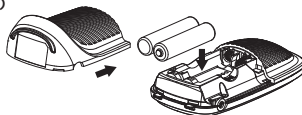
- Откройте и поднимите крышечку аккумуляторов, как показано на рисунке. (рис.61)

(Рис.61)



- Установите щелочные аккумуляторы в отсек соблюдая полярность. (рис.62)

(Рис.62)



- Вставьте крышечку в пазы, затем закройте ее, как показано на рисунке. (рис.63)

(Рис.63)



3. Использование цифровой радионяни

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкции и помните о том, что цифровая радионяня – это только помощь. Она не может заменить наблюдение и опеку ответственного взрослого.

3.1 Включение/выключение Детского Устройства

- Нажмите и удерживайте **⏻**, чтобы включить Детское Устройство. Индикатор питания загорится.
- Снова нажмите и удерживайте **⏻**, чтобы выключить Детское Устройство. Индикатор питания погаснет.

3.2 Включение/выключение Родительского Устройства

- Нажмите и удерживайте **⏻**, чтобы включить Родительское Устройство. Индикатор питания/связи загорится.
- Снова нажмите и удерживайте **⏻**, чтобы выключить Родительское Устройство. Индикатор питания/связи погаснет.

ВНИМАНИЕ

Если Вы разместите Родительское и Детское Устройство слишком близко друг к другу, Вы можете услышать высокочастотный звук. Это не неполадка. Устройства разработаны таким образом, чтобы между ними было определенное расстояние – например, в разных комнатах, поэтому просто увеличьте расстояние между устройствами.

Если на Родительском Устройстве мигает индикатор питания/связи, это значит, что оно не подключено к Детскому Устройству. Убедитесь, что оба устройства включены, уменьшите расстояние между ними, но не ближе, чем на 1 метр.

3.3 Громкость динамика

Вы можете управлять громкостью динамика на Родительском Устройстве (5 уровней громкости), или вообще выключить звук.

- Нажимайте **◀** или **▶** на Родительском Устройстве, для регулировки уровня громкости.

4. Утилизация устройства (защита окружающей среды)

По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами. Доставьте это изделие в пункт сбора для повторной переработки электрического и электронного оборудования. На это указывает значок на изделии, в руководстве пользователя и/или на упаковке.



Некоторые материалы изделия могут быть использованы повторно, если их доставить в пункт переработки. Повторное использование некоторых частей или материалов отработавших свой срок изделий позволяет внести существенный вклад в защиту окружающей среды.

Дополнительные сведения о пунктах сбора в вашем регионе Вы можете получить в местных органах управления.

Утилизируйте аккумулятор без нанесения вреда окружающей среде, в соответствии с местными правилами.

5. Очистка устройства

Протирайте устройство слегка влажной тканью или антистатической салфеткой. Ни в коем случае не используйте моющие средства или абразивы.

Чистка и уход за изделием

- Не используйте для мытья каких бы то ни было деталей устройства разбавители, растворители и другие химикаты — они могут причинить устройству непоправимый вред, не покрываемый гарантией.
- Берегите устройство от тепла, влажности и прямых солнечных лучей, следите за тем, чтобы оно не намокало.
- Изготовитель приложил все усилия для обеспечения надежной работы устройства. Тем не менее, неисправности, разумеется, возможны. При их обнаружении не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно — обратитесь за помощью в Службу по работе с покупателями.

ВАЖНО

Всегда выключайте устройство и вынимайте адаптер сетевого питания перед чисткой устройства.

6. Неполадки

Индикатор питания/связи на Родительском Устройстве не загорается

- Проверьте, включено ли Родительское Устройство.
- Проверьте, правильно ли установлены аккумуляторы, и что они заряжены.

Индикатор питания/связи на Родительском Устройстве мигает

- Родительское и Детское Устройство могут быть расположены на слишком большом расстоянии. Уменьшите расстояние между устройствами, но не размещайте их ближе, чем на 1 метр.
- Детское Устройство может быть выключено. Нажмите и удерживайте **⏻**, чтобы включить Детское Устройство.

Родительское Устройство пищит

- *Возможно Родительское Устройство потеряло связь с детским. Уменьшите расстояние между родительским и Детским Устройством, но не ближе, чем на 1 метр.*
- *Возможно, Детское Устройство выключено. Нажмите и удерживайте **⏻**, чтобы включить питание Детского Устройства.*
- *Аккумулятор в Родительском Устройстве садится, установите новый алкалиновый аккумулятор (размер ААА x 2).*

На Родительском Устройстве не слышно звуки и плач ребенка

- *Уровень громкости на Родительском Устройстве может быть слишком низкий. Увеличьте громкость на Родительском Устройстве. Обратитесь к разделу 3.3, чтобы прочитать о настройках громкости.*
- *Родительское Устройство и Детское Устройство могут быть вне радиуса действия. Уменьшите расстояние между ними, но не меньше, чем на 1 метр.*

Цифровая радионяня издает высокочастотный звук

- *Родительское Устройство и Детское Устройство находятся слишком близко друг к другу. Убедитесь, что между Родительским и Детским Устройством есть как минимум 1 метр.*
- *Уровень громкости динамика Родительского Устройства может быть слишком высоким. Обратитесь к разделу 3.3, чтобы прочитать о настройках громкости.*

Аккумулятор в Родительском Устройстве очень быстро садится

- *Уровень громкости динамика Родительского Устройства может быть слишком высоким, что слишком быстро снижает уровень заряда аккумулятора. Уменьшите громкость Родительского Устройства. Обратитесь к разделу 3.3, чтобы прочитать о настройках громкости.*

7. Общая информация

Если Ваше устройство работает ненадлежащим образом...

1. Прочитайте данное руководство пользователя или краткое руководство.
2. По всем вопросам, связанным с работой устройства, условиями гарантийного обслуживания, технической поддержкой и другим вопросам Вы можете обратиться в службу поддержки клиентов по телефону:

+7 (800) 707 - 07 - 81.(Россия)

Ограниченная гарантия на потребительские товары и Аксессуары («Гарантия»)

Благодарим вас за покупку этого изделия марки Motorola, изготовленного по лицензии компанией Binatone Electronics International LTD («BINATONE»).

Что входит в данную Гарантию?

С учетом нижеупомянутого, BINATONE гарантирует, что данное изделие марки Motorola («Изделие») или сертифицированный аксессуар (Аксессуар), проданный для использования с данным изделием, качественно изготовлены из материалов, не имеющих дефектов, и предназначены для использования в течение указанного ниже срока при соблюдении условий эксплуатации. Данная Гарантия является эксклюзивной и не подлежит передаче.

ДАННАЯ ГАРАНТИЯ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВАМ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ЗАКОННЫЕ ПРАВА. ВЫ ТАКЖЕ МОЖЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРАВА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ЮРИСДИКЦИЕЙ ВАШЕЙ СТРАНЫ. ГАРАНТИИ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ СОГЛАСНО ПОЛОЖЕНИЙ ДАННОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ, НЕ ОГРАНИЧЕНЫ И ДОПОЛНЯЮТСЯ НОРМАМИ И ЗАКОНАМИ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ДЕЙСТВУЮЩИМИ В СТРАНЕ, В КОТОРОЙ СОВЕРШЕНА ПОКУПКА, ИЛИ В СТРАНЕ, РЕЗИДЕНТОМ КОТОРОЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПОТРЕБИТЕЛЬ. ДЛЯ ПОЛНОГО ПОНИМАНИЯ ВАШИХ ПРАВ ОБРАТИТЕСЬ К ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ЗАКОНУ О ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В ВАШЕЙ СТРАНЕ.

Для кого Гарантия имеет силу?

Данная Гарантия имеет силу только в отношении первого покупателя-потребителя и не подлежит передаче.

Каковы действия компании BINATONE по обеспечению Гарантии?

Компания BINATONE или, по ее выбору, уполномоченный дистрибьютор в пределах коммерчески разумного времени обязуется бесплатно отремонтировать или заменить любые Изделия или Аксессуары, не соответствующие условиям данной Гарантии. При этом допускается использование функционально эквивалентных обновленных, отремонтированных, находившихся в использовании или новых Изделий, Аксессуаров или деталей.

Существуют ли иные ограничения?

ЛЮБАЯ ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ, ВКЛЮЧАЯ, БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ ДЛЯ ПРОДАЖИ И ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ КОНКРЕТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ОГРАНИЧИВАЕТСЯ СРОКОМ ДЕЙСТВИЯ ЭТОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ, В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ РЕМОНТ ИЛИ ЗАМЕНА, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ ПО ДАННОЙ ЧЕТКО ВЫРАЖЕННОЙ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ, БУДЕТ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ЗА СЧЕТ ПОТРЕБИТЕЛЯ, И ДАННАЯ ГАРАНТИЯ ЗАМЕНЯЕТ СОБОЙ ВСЕ ДРУГИЕ ДОГОВОРНЫЕ ИЛИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ГАРАНТИИ. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ MOTOROLA ИЛИ BINATONE НЕ БУДУТ НЕСТИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПО КОНТРАКТУ ИЛИ ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВОМУ ДЕЛИКТУ (ВКЛЮЧАЯ НЕОСТОРОЖНОСТЬ) ЗА УЩЕРБ СВЕРХ ПРОДАЖНОЙ ЦЕНЫ ИЗДЕЛИЯ ИЛИ АКСЕССУАРА, ИЛИ ЗА ЛЮБОЙ КОСВЕННЫЙ, СЛУЧАЙНЫЙ, СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИЛИ ПОБОЧНЫЙ УЩЕРБ ЛЮБОГО РОДА, ИЛИ ЗА ПОТЕРЮ ПРИБЫЛИ ИЛИ ДОХОДА, ПОТЕРЮ БИЗНЕСА, УТЕРЮ ИНФОРМАЦИИ, ИЛИ ЗА ДРУГОЙ ФИНАНСОВЫЙ УЩЕРБ,

ВЫТЕКАЮЩИЙ ИЗ ВОЗМОЖНОСТИ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИЗДЕЛИЯ ИЛИ АКСЕССУАРЫ В ПОЛНОЙ МЕРЕ, ИЛИ ФИНАНСОВЫЙ УЩЕРБ, СВЯЗАННЫЙ С ТАКОЙ ВОЗМОЖНОСТЬЮ ИЛИ НЕВОЗМОЖНОСТЬЮ, – ЭТИ ВИДЫ УЩЕРБА МОГУТ БЫТЬ ОТВЕРГНУТЫ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ.

Некоторые судебные власти не разрешают ограничения или исключение случайного или косвенного ущерба или ограничения срока действия обязательной гарантии, и поэтому упомянутые выше ограничения или исключения могут на Вас не распространяться. Данная Гарантия предоставляет Вам конкретные законные права, не отменяющие других Ваших прав, зависящих от конкретной юрисдикции.

Покрываемые гарантией Изделия	Срок действия гарантии
Потребительские изделия	1 (один) год , со дня приобретения первичным покупателем.
Потребительские аксессуары	Девяносто (90) дней , со дня приобретения первичным покупателем.
Отремонтированные или замененные потребительские изделия	Остаток срока действия исходной гарантии или девяносто (90) дней , со дня возврата покупателю, в зависимости от того, какой срок больше.

Исключения

Нормальный износ. Плановое техническое обслуживание, ремонт и замена деталей, вызванные нормальным износом, не покрываются Гарантией.

Аккумуляторные батареи. Данная Гарантия относится только к батареям, полная емкость которых при полной зарядке падает ниже 80 % от номинальной емкости, и к батареям с утечкой.

Эксплуатация с нарушением установленных режимов и неправильное использование. Дефекты или повреждения, вызванные: в результате: (а) неправильного или неблагоразумного использования, управления, хранения или злоупотребления, случайности, небрежности или иной внешней причины, например, физические повреждения (трещины, царапины и т. п.) на поверхности товара, вызванные неправильным обращением с ним; (б) контакта с жидкостью, водой, дождем, чрезмерной влажностью или потом, песком, грязью и тому подобным, высокой температурой или пищей; (в) использования товаров или аксессуаров в коммерческих целях, их неправильной эксплуатации или их эксплуатации в неправильных условиях; или (г) других действий или ошибок, не связанных с недосмотром или небрежностью со стороны компаний MOTOROLA или BINATONE.

Применение Изделий и Аксессуаров, не имеющих фирменного знака Motorola. Дефекты и повреждения, вызванные применением Изделий и Аксессуаров или другого периферийного оборудования, не имеющих фирменного знака или сертификата Motorola, не покрываются Гарантией.

Неразрешенное обслуживание или модификация. Дефекты или повреждения, вызванные обслуживанием, проверкой, настройкой, установкой, техническим обслуживанием, внесением изменений или модификацией каким-либо способом лицом, не уполномоченным на то MOTOROLA или BINATONE или их уполномоченными сервисными центрами, не покрываются Гарантией.

Измененные изделия. Изделия или Аксессуары (а) с серийными номерами или бирками с датой, которые были удалены, изменены или искажены; (б) с поврежденными печатями или имеющие явные следы вмешательства; (в) с несоответствующими серийными номерами печатных плат или (г) с корпусами или деталями, не соответствующими требованиям Motorola или произведенными компанией, отличной от Motorola, не покрываются Гарантией.

Услуги связи. Дефекты, повреждения или неисправность Изделий или Аксессуаров, вызванные сбоем в предоставляемой услуге связи или сигнале, на которые вы подписаны или используете с Изделием или Аксессуаром, не покрываются Гарантией.

Как получить гарантийное обслуживание или другую информацию?

Для получения сервисного обслуживания или информации звоните по телефону:

+7 (800) 707 - 07 - 81 (Россия)

Вы получите инструкции по отправке Изделий или Аксессуаров за свой счет и на свой риск в уполномоченный компанией BINATONE центр по ремонту.

Для получения услуги вам необходимо предоставить следующее:

(а) Изделие или Аксессуар; (б) оригинал квитанции о покупке с указанными в ней датой, местом и продавцом Изделия; (в) гарантийную карту (если таковая была включена в комплект поставки), заполненную и содержащую серийный номер Изделия; (г) письменное описание проблемы и, что особенно важно, (д) ваш адрес и номер телефона. Настоящие условия образуют полное гарантийное соглашение между покупателем и компанией BINATONE в отношении приобретенных товаров или аксессуаров и заменяют любые предшествующие соглашения или заявления, включая заявления, содержащиеся в публикациях или рекламных материалах, выпущенных компанией BINATONE, или заявления, сделанные каким бы то ни было агентом, представителем или сотрудником компании BINATONE, которые могли быть сделаны в связи с совершением данной покупки.

УТВЕРЖДЕНО
Решением Комиссии
Таможенного союза
от 15 июля 2011 г. № 711

Изображение единого знака обращения продукции на рынке
государств-членов Таможенного союза



рис. 1

рис. 2

Описание изображения единого знака обращения продукции на рынке
государств – членов Таможенного союза

Изображение единого знака обращения продукции ЕАС представляет собой сочетание трех стилизованных букв «Е», «А» и «С», графически исполненных с применением прямых углов имеющих одинаковые высоту и ширину, составляющих точные пропорции квадрата на светлом (рис. 1) или на контрастном фоне (рис. 2).

ЕАС расшифровывается как Евразийское соответствие (Eurasian Conformity).

8. Технические характеристики

Детский модуль:

Диапазон частот	1881,792 - 1897,344 МГц
Количество каналов	10
Рабочие температуры	От +10 °С до +40 °С
Электрическая мощность детского модуля (адаптер)	Вход: 100-240 В перем. тока, 50/60 Гц, 200 мА Выход: 6 В пост. тока, 400 мА

Родительский модуль:

Диапазон частот	1881,792 - 1897,344 МГц
Количество каналов	10
Рабочие температуры	От +10 °С до +40 °С
Электрическая мощность родительского модуля (адаптер)	Вход: 100-240 В перем. тока, 50/60 Гц, 200 мА Выход: 6 В пост. тока, 400 мА

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.



Изготавливается, распространяется и продается компанией Binatone Electronics International LTD, являющейся официальным обладателем лицензии на данное изделие. MOTOROLA и стилизованный логотип «М» являются товарными знаками или зарегистрированными товарными марками компании Motorola Trademark Holdings, LLC и используются по лицензии. Все другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

© Motorola Mobility LLC. 2020 г. Все права защищены.



RU версия 3.0
Сделано в Китае