

Ramili[®] baby



ИНСТРУКЦИЯ

РАДИОНЯНЯ RAMILI[®] BABY RA500

Пожалуйста, в целях безопасности и сохранения гарантии внимательно прочитайте инструкцию перед использованием изделия и сохраните её на тот случай, если вам потребуются уточнения по работе устройства в будущем.

Внимание!

Тип аккумулятора (Ni-Mh) для родительского блока обладает функцией памяти первого заряда и значительно дольше других типов аккумуляторов сохраняет заряд, даже при интенсивной нагрузке. Поэтому при первом использовании радионяни следует непрерывно (как минимум в течение 4-х часов) заряжать аккумулятор. Этим вы увеличите продолжительность работы устройства от аккумулятора.

Описание и предназначение

Цифровая беспроводная радионяня Ramili® Baby RA500 предназначена для наблюдения за ребенком на удаленном расстоянии. Состоит из детского и родительского блоков, которые соединены между собой по беспроводной связи. Детский блок располагается в детской комнате и передает звук родительскому блоку. На родительском блоке транслируется полученный звук.

Комплектация

- 1 x Родительский блок
- 1 x Детский блок
- 2 x Адаптеры питания
- 3 x Аккумуляторы для родительского блока (могут быть уже установлены)
- 1 x Инструкция

Правила эксплуатации и меры безопасности

1. Располагайте устройство и кабели электропитания вне зоны доступа ребенка на расстоянии не менее одного метра от детской кровати даже в том случае, если ребенок еще не может сидеть или ходить. Электричество и кабель блока питания опасны для детей, они могут стать причиной удушья, электрошока, пожара и летального исхода.
2. Используйте только те адаптеры питания, которые входят в комплект.
3. Отсоедините адаптер питания от розетки, если устройство не используется.
4. Не позволяйте ребенку играть с этим устройством.
5. Данное устройство не является исключительным средством удаленного присмотра за ребенком, а только лишь помогает при уходе за ним. Требуется регулярный визуальный контроль ребенка со стороны взрослого человека.
6. Должно использоваться только дееспособным человеком.
7. Используйте только в допустимых условиях внешней среды.
8. Не подвергайте воздействию высоких температур. Не допускайте попадания прямых солнечных лучей. Не располагайте рядом с нагревательными приборами. Допустимый для эксплуатации изделия диапазон температуры составляет от -0°C до +40°C.

9. Если устройство находилось в условиях низкой температуры, например, когда вы принесли его с мороза в дом, то включайте не менее чем через час, дав адаптироваться к комнатной температуре. В противном случае оборудование может выйти из строя.

10. Не подвергайте интенсивной тряске и не роняйте.

11. Не ставьте на устройство никакие предметы.

12. Не подвергайте воздействию жидкостей и химических веществ.

13. Не используйте в условиях повышенной влажности, например, в ванной комнате. Допустимый для эксплуатации изделия диапазон относительной влажности воздуха составляет от 15% до 85%.

14. Не используйте в пыльных помещениях.

15. Содержите устройство в чистоте. Не используйте для очистки влажный материал. Не используйте химические и абразивные вещества. Для удаления пыли с корпуса вы можете использовать мягкую сухую ткань, не оставляющую ворс.

16. Обеспечьте нормальную вентиляцию всех блоков, в том числе блоков питания.

17. Изделие не является медицинским прибором. Не используйте вблизи электронного медицинского оборудования, это устройство может повлиять на работу такого оборудования.

18. Если вы заметили на любом из блоков, в том числе на блоке питания, следы механического повреждения, возгорания, задымление, или вы считаете, что устройство работает необычно, то незамедлительно отключите его от источников питания и обратитесь в службу поддержки в вашем регионе или в авторизованную сервисную службу.

19. Не вскрывайте корпус устройства, внутри нет обслуживаемых пользователем деталей.

20. Не заменяйте самостоятельно и не используйте аккумуляторные батареи, которые не входят в комплект.

Рекомендации по безопасности

Данное изделие является бытовым электрическим прибором. Следует внимательно относиться к мерам безопасности при эксплуатации этого устройства и убедиться, что все его элементы находятся вне доступа для ребенка.

Располагайте кабель питания и прочие элементы оборудования на расстоянии от 1 метра и дальше от пределов области доступа ребенка.

Внимание! Это очень важно даже в том случае, если ваш ребенок ещё не может стоять или ходить. Эти рекомендации помогут предотвратить возможные увечья и даже летальный исход, связанный с кабелем электропитания.

Внешний вид



Родительский блок

1. Индикатор громкости плача/шума
2. LCD дисплей
3. Микрофон
4. Мелодии
5. Громкость ниже
6. Кнопка ночника

7. Громкость выше
8. Клипса
9. Отсек для батарей
10. Динамик
11. Питание
12. Гнездо адаптера питания
13. Обратная связь



Детский блок

14. Динамик
15. Микрофон
16. Кнопка ночника
17. Громкость ниже
18. Громкость выше
19. Мелодии

20. Питание
21. Индикатор питания
22. Ночник
23. Гнездо адаптера питания
24. Датчик температуры
25. Отсек для батарей

Использование устройства

Родительский блок

1. Включение/выключение питания

- Вставьте 3 перезаряжаемые батарейки типа AAA (входят в комплект) или подключите родительский блок к адаптеру постоянного тока. Устройство включится автоматически.
- На дисплее отобразятся все элементы, и включится подсветка примерно на 5 секунд.
- Для выключения/включения нажмите и удерживайте кнопку питания.

2. Сопряжение с детским блоком

- На родительском блоке нажмите одновременно и удерживайте кнопку питания и кнопку со стрелкой вправо, пока не загорится только первый синий светодиодный индикатор сверху. Затем на детском блоке нажмите одновременно и удерживайте кнопку питания и кнопку со знаком «+». Блоки соединятся, когда на обоих блоках раздастся звук «ди...».
- Если блоки не могут выполнить сопряжение, либо детский блок выключен, либо сигнал потерян, на родительском блоке будет издаваться звук «ди, ди, ди», а индикатор сигнала на дисплее будет мигать.

3. Регулировка громкости

- Используйте кнопки со стрелками влево/вправо для уменьшения/увеличения уровня громкости. Каждое нажатие сопровождается звуком «ди». Вы услышите «ди, ди», когда громкость уменьшится до минимума/максимума.

4. Включение/выключение функции активации при обнаружении звука VOX

- Для включения/выключения функции VOX на родительском блоке одновременно нажмите и удерживайте кнопки питания слева и кнопку с изображением микрофона справа. На экране появится/исчезнет надпись VOX.
- Если при включенной функции VOX рядом с детским блоком будет обнаружен звук громче уровня чувствительности, на родительском блоке радионяни включится дисплей и вы услышите звук с детского блока. Когда звук вокруг детского блока на некоторое время становится ниже уровня чувствительности, родительский блок автоматически переключается в режим ожидания.
- Радионяня находится в режиме постоянной трансляции, если функция VOX выключена.
- Когда родительский блок и детский блок заряжаются (подключены к адаптеру питания) одновременно, VOX автоматически отключается. Когда одно из устройств отсоединяется от зарядки, VOX включается автоматически.

5. Мелодии

- Нажмите и удерживайте кнопку со знаком ноты примерно 2 секунды, чтобы включить музыку. На экране появится значок ноты и заиграет мелодия. Номер мелодии (01U-06U) будет отображаться в области температуры. Когда воспроизведение музыки прекратится, если кнопка с изображением ноты не будет нажата, на экране снова отобразится температура.
- Нажмите и удерживайте кнопку с изображением ноты примерно 2 секунды, чтобы выключить музыку, значок ноты исчезнет с экрана.
- Для переключения мелодий нажмите и отпустите кнопку с изображением ноты во время проигрывания. Предусмотрено 6 колыбельных мелодий.
- Для непрерывного проигрывания мелодий нажимайте кнопку с изображением ноты до тех пор, пока на экране не появится надпись ALL. В режиме циклического воспроизведения между каждой мелодией есть пауза, если громкость звука вокруг детского блока достигает уровня чувствительности, воспроизведение мелодий автоматически завершается.
- Когда играет музыка, нажмите кнопку разговора, чтобы остановить воспроизведение музыки и начать разговаривать со ребенком. Функция музыки автоматически завершается.

6. Ночник

- Для включения/выключения нажмите на кнопку с изображением ночника. Значок ночника отобразится/исчезнет слева внизу экрана.
- Потребуется подождать около 3 секунд до включения/выключения ночника на детском блоке.

7. Функция обратной связи

- Нажмите и удерживайте кнопку обратной связи с изображением микрофона на родительском блоке, говорите, пока удерживаете кнопку. Ваш голос будет слышен на детском блоке.
- Отпустите кнопку, когда закончите говорить.
- Громкость на детском блоке можно регулировать кнопками "+" или "-".
- Во время разговора родительский блок недоступен для получения каких-либо звуков от детского блока (функция радионяни отключена).

8. Комнатная температура

- Температура в детской комнате будет автоматически отображаться в центре экрана при включенном питании двух блоков.
- Если детский блок выключен или сигнал потерян, родительский блок не может отображать температуру в режиме реального времени.
- Температура отображается либо в градусах Фаренгейта F, либо в градусах Цельсия °C (заводские настройки по умолчанию).

9. Индикатор низкого заряда батареи

- Когда устройство разряжено, индикатор питания будет мигать и сопровождаться звуковым предупреждением «би би...», чтобы напомнить о зарядке или замене батареи.

10. Зарядка аккумулятора

- Вставьте только прилагаемые 3 батарейки типа AAA.
 - Используйте только прилагаемые адаптеры постоянного тока и подключайте их к стандартной бытовой электрической розетке. Батареи заряжаются, в то время как значок батареи отображается справа и мигает, также мигает первый синий светодиодный индикатор.
 - Когда батареи полностью заряжены, значок батареи отобразится на экране и перестанет мигать.
 - Нет индикации процесса зарядки при подключении устройства к адаптеру питания, если батареи полностью заряжены.
 - Если детский блок заряжается с помощью адаптера (подключен к адаптеру питания) одновременно с родительским блоком, VOX автоматически отключается. Когда один из блоков отсоединяется от адаптера питания, VOX включается автоматически.
- Примечание. Не перезаряжаемые батареи (например, щелочные батареи) не будут заряжаться в целях предосторожности).

11. Предупреждение о выходе из зоны приёма

5 светодиодных индикаторов будут мигать и сопровождаться звуковым оповещением «би, би...» при следующих обстоятельствах:

- Блоки находятся вне зоны досягаемости друг друга.
- Детский блок потерял сигнал.
- Детский блок выключен.

Детский блок

1. Включение/выключение питания

- Вставьте 3 батарейки типа AAA или подключите детский блок к адаптеру питания. Устройство будет включено автоматически, индикатор питания загорится зеленым.
- Для включения/выключения нажмите и удерживайте кнопку питания до тех пор, пока не погаснет индикатор питания одновременно со звуковым оповещением «би».

2. Сопряжение с родительским блоком

- После включения режима сопряжения на родительском блоке (см. выше в инструкции) нажмите одновременно кнопку питания и кнопку «+» для сопряжения с родительским блоком.
- Индикатор питания загорится зеленым и при успешном соединении звучит звук «би».
- Если детский блок не сможет выполнить сопряжение, индикатор питания будет продолжать мигать зеленым цветом.

3. Регулировка громкости

- Используйте кнопки со знаками $-/+$ для уменьшения/увеличения уровня громкости. Каждое нажатие сопровождается звуком «ди». Вы услышите «ди, ди», когда громкость уменьшится до минимума/максимума.

4. Мелодии

- Для включения/выключения музыки нажмите и удерживайте кнопку с изображением ноты примерно 2 секунды.
- Для включения следующей мелодии нажмите и отпустите кнопку.
- Предустановлено 6 колыбельных.
- Для регулировки громкости используйте кнопки с изображением знаков «+» и «-».

5. Датчик комнатной температуры

- Температура воздуха вокруг детского блока будет передана родительскому блоку приблизительно через 30 секунд после включения питания.
- Значение температуры на экране родительского блока будет изменяться вместе с изменением температуры воздуха вокруг детского блока.
- Не следует закрывать датчик температуры посторонними предметами и располагать рядом с источниками повышенной температуры.

6. Функция активации при обнаружении плача/звука VOX

- Детский блок всегда находится под мониторингом родительского блока, при условии, что оба блока включены и сопряжены между собой.
- При включенном режиме VOX на родительском блоке и обнаружении звука выше определенного уровня чувствительности вокруг детского блока дисплей родительского блока автоматически включается.

7. Ночник

- Для включения/выключения нажмите кнопку с изображением ночника.
- При нажатии кнопки с изображением ночника на родительском блоке потребуется подождать около 3 секунд до включения/выключения.

8. Индикатор питания

- Индикатор питания будет мигать зеленым цветом, если заряд батареи заканчивается. Следует подключить детский блок к адаптеру питания или заменить батареи.

Очистка и уход

1. Содержите устройство в чистоте.
2. Для очистки устройства используйте мягкую, сухую ткань или салфетку, не оставляющие ворс.
3. Не используйте для очистки никакие жидкости и коррозионные материалы.
4. Для замены аккумуляторной батареи после выработки её ресурса обратитесь к продавцу или в авторизованный сервисный центр в вашем регионе.

Устранение неполадок

1. Нет питания

- Устройство выключено.
- Проверьте, правильно ли установлены батареи.
- Убедитесь, что адаптер правильно подключен к устройству, если вы используете адаптер вместо батарей.
- Возможно, батареи разряжены.

2. Нет связи или звука

- Устройства находятся вне зоны действия или потеряли связь. Обеспечьте расстояние между устройствами в пределах диапазона связи.
- Дальность связи варьируется в зависимости от окружающих условий, таких как физические препятствия, помехи.
- Убедитесь, что на родительском блоке не нажата кнопка обратной связи с изображением микрофона.
- Убедитесь, что на родительском и/или детском блоке не выключен звук.
- Убедитесь, что оба блока включены и сопряжены между собой.

3. Слышны звуки от посторонних устройств

- Сигнала может исходить от другой радионяни с не защищенным сигналом, работающей на аналогичной частоте и том же идентификационном коде, или от беспроводного телефона. Отключите другие радиоприборы. Попробуйте выключить оба блока вашей радионяни и включите снова.

4. Слышны помехи или шум от родительского блока

- Оба блока расположены слишком близко друг к другу. Держите их расстоянии друг от друга (приблизительно от 1 метра и больше).
- Слишком высокая громкость. Уменьшите громкость родительского блока.
- Поменяйте местами или замените батарейки.

5. Индикатор питания быстро мигает зеленым, нет приёма или передачи

- Мощность слишком низкая. Замените батареи на новые или используйте прилагаемый адаптер питания.

Технические характеристики

Напряжение	4.5V DC
Батарея	1.5V AAA щелочная или 1.2V Ni-Mh
Питание	5V DC
Частота	2.4000ГГц ~ 2.4835ГГц
Цифровая связь	FHSS
Рабочая температура	0°C-40°C ±1°C
Мощность передачи	18 ±3дБм
Дальность связи	до 300 м. (зависит от условий окр. среды)
Время работы батареи	до 3 ч. (зависит от условий использования), в режиме ожидания до 40 ч. (зависит от условий использования).

Это устройство предназначено для использования внутри помещений.

Радионяню Ramili Baby RA500 можно купить в интернет-магазине <https://www.videonяnya.ru>

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Гарантия

Условия гарантии не распространяются на элементы питания. Период гарантийного обслуживания составляет 12 месяцев со дня продажи изделия. Все дефекты, возникшие вследствие производственного брака, могут быть бесплатно исправлены в течение срока гарантийного обслуживания. Право на гарантийное обслуживание аннулируется при попытке покупателем исправить устройство самостоятельно или при помощи не авторизованной изготовителем сервисной службы. Поломки, которые возникли в результате небрежного или ненадлежащего использования, или любого механического воздействия, естественного износа, не соблюдения требований инструкции по использованию, небрежного хранения, использования не по назначению, стихийных бедствий и других внешних влияний, в том числе непреодолимой силы, исключены из условий гарантии. Обратиться с заявлением о неработоспособности в период действия гарантийного обязательства следует к продавцу продукции или в авторизованный сервисный центр.

Изготовитель

«РАМИЛИ ГРУПП ГЛОБАЛ ЛТД» (RAMILI GROUP GLOBAL LTD).

Адрес: Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии, W1W 7LT, г. Лондон, ул. Brent стрит, д. 137-139.

Страна производства: Китай. Срок службы изделия 2 года.

Дата производства указана на упаковке. Представительство компании «РАМИЛИ ГРУПП ГЛОБАЛ», импортёр и уполномоченная изготовителем организация на принятие претензий от потребителей в Российской Федерации и в странах Центральной Азии: ООО «ЦФО-ГРУПП».

Адрес: Россия, 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 37к9.

Поддержка клиентов: +7 (499) 391-00-89. Веб: <http://www.cfo-group.ru>.