

Alcatel

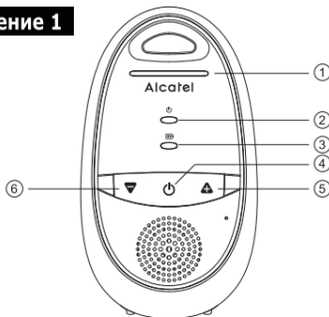
Радионяня
BABY LINK 110 RU



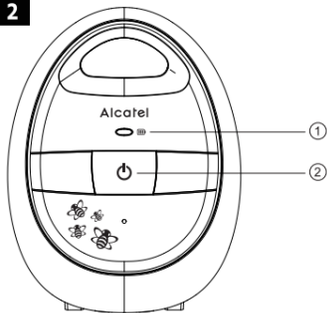
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием Вашей радионяни, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство

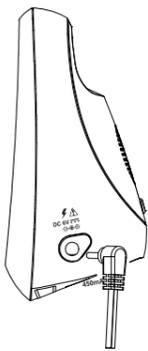
Изображение 1



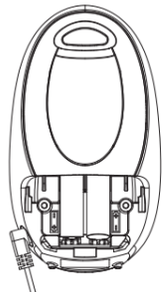
Изображение 2



Изображение 3



Изображение 4



RUSSIAN

Перед использованием этого детского монитора рекомендуется вставить и полностью зарядить аккумуляторы в родительском блоке. Внимательно ознакомьтесь с инструкциями по технике безопасности перед установкой блоков.

Комплектация

- 1 x Родительский блок
- 1 x Детский блок
- 2 x Перезаряжаемый аккумулятор Ni-MH AAA для родительского блока
- 1 x Адаптер переменного тока для родительского блока
- 1 x Адаптер переменного тока для детского блока

Общая информация о родительском блоке (Изображение 1)

1. Светодиод уровня громкости

3 ЗЕЛЕНЫХ И 2 КРАСНЫХ светодиода включаются и выключаются в режиме реального времени, показывая уровень шума в комнате ребенка.

При захвате аудиосигнала микрофоном детского блока светодиоды загораются, показывая уровень аудиосигнала на основании настроек чувствительности. Чем больше загорелось светодиодов, тем сильнее уровень звука.

Отсутствие светящихся светодиодов означает, что уровень звука в комнате ребенка не превышает предел, установленный с помощью родительского блока.

Светодиоды также используются для указания уровня громкости на родительском блоке. Чем выше установленный уровень громкости, тем больше светодиодов загорается.

2. Индикатор связи

Светится, когда родительский блок включен и находится в радиусе связи с детским блоком.

Мигает, когда родительский блок находится вне радиуса связи с детским блоком.

Не светится, если питание родительского блока отключено.

3. [Индикатор связи]

Светится постоянно в режиме зарядки блока.

Мигает при низком заряде аккумуляторов.

ПРИМЕЧАНИЕ: Не светится даже при подключении к адаптеру переменного тока при отсутствии установленных аккумуляторов.

4. [Кнопка]

В режиме ожидания или меню: Нажмите и удерживайте, чтобы включить/выключить родительский блок.

5. [Кнопка]

Нажмите, чтобы увеличить уровень громкости.

6. [Кнопка]

Нажмите, чтобы уменьшить уровень громкости.

Общая информация о детском блоке (Изображение 2)

1. [Индикатор связи]

Светится, если родительский блок включен.

Не светится, если родительский блок отключен.

2. [Кнопка]

Нажмите и удерживайте, чтобы включить/выключить детский блок.

Важные советы по установке детского монитора

• Чтобы использовать детский блок во взаимодействии с родительским блоком, сначала необходимо установить между ними радиосвязь. Радиус связи зависит от условий окружающей среды.

• Любой большой металлический предмет, например, холодильник, зеркало, шкаф для хранения документов, металлические двери или усиленный бетон, между детским и родительским блоками может заблокировать радиосигнал.

• Мощность сигнала также может быть снижена другими массивными конструкциями, например, стенами, или радио- или электрооборудованием (телевизоры, компьютеры, беспроводные или мобильные телефоны, флюоресцентные лампы или регуляторы, уменьшающие силу света).

• Если сигнал слабый, попробуйте переместить родительский или детский блок в другие места комнаты.

1 ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ – Держите шнур адаптера в

недоступном для детей месте.

НИКОГДА не размещайте детский монитор или его шнур в детской кроватке.

Размещайте шнур на безопасном расстоянии, вне зоны доступа ребенка.

Не используйте удлинители с адаптерами переменного тока.

Используйте только оригинальный адаптер, который поставляется в комплекте с этим детским монитором.

Этот детский монитор совместим со всеми соответствующими стандартами в области электромагнитных полей и, при условии его использования в соответствии с правилами, описанными в Руководстве пользователя, безопасен в использовании. Поэтому всегда внимательно читайте инструкции в данном Руководстве пользователя перед использованием устройства.

• Разместите детский монитор на плоской поверхности, например, комод, бюро или полке.

• Прикрепите шнур к стене таким образом, чтобы он находился вне зоны доступа ребенка.

• Сборка устройства допускается только взрослым человеком. При сборке размещайте мелкие детали в недоступном для детей месте.

• Это устройство не является игрушкой. Не позволяйте детям играть с ним.

• Этот детский монитор не является заменой непосредственного наблюдения за детьми.

• Сохраните данное Руководство пользователя для использования в будущем.

• Не накрывайте детский монитор полотенцем или одеялом.

• Не используйте детский монитор возле воды.

• Не размещайте детский монитор возле источников высокой температуры.

• Используйте только зарядные устройства и адаптеры переменного тока, которые поставляются в комплекте с устройством. Не используйте зарядные устройства и адаптеры переменного тока других производителей, так как это может повредить устройство и комплект аккумуляторов.

• Используйте аккумуляторы одного типа.

• Не прикасайтесь к контактам разъема острыми или металлическими предметами.

ВНИМАНИЕ

Не используйте аккумуляторы неподходящего типа - это взрывоопасно! Утилизируйте использованные аккумуляторы в соответствии с инструкциями.

Используйте только перезаряжаемые аккумуляторы соответствующего класса: 1.2В, размер AAA, 400мА/ч.

2 НАЧАЛО РАБОТЫ

2.1 Питание детского блока (Изображение 3)

1. Вставьте маленький штекер адаптера в боковое гнездо детского блока как показано на рисунке.

2. Вставьте другой конец адаптера в розетку.

ПРИМЕЧАНИЕ: Используйте только поставляемый в комплекте адаптер.

2.2 Установка аккумуляторов в родительский блок (Изображение 4)

Родительский блок поставляется с перезаряжаемыми аккумуляторами. Зарядите родительский блок перед первым использованием. Заряжайте родительский блок, когда индикатор показывает низкий уровень заряда аккумуляторов.

1. Откройте крышку отсека для аккумуляторов.

2. Вставьте в отсек аккумуляторы, которые поставляются в комплекте с устройством, как показано на рисунке.

3. Закройте крышку отсека для аккумуляторов.

4. Вставьте маленький штекер адаптера в боковое гнездо родительского блока.

5. Вставьте другой конец адаптера в розетку.

6. При этом **Индикатор зарядки** загорится.

ПРИМЕЧАНИЕ: Используйте только поставляемый в комплекте адаптер.

3 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЕТСКОГО МОНИТОРА

Прочитайте внимательно эти инструкции и помните, что этот детский монитор - всего лишь средство помощи. Он не является заменой непосредственного родительского наблюдения за ребенком.

3.1 Включение/выключение родительского блока

1. Если родительский блок выключен, нажмите и удерживайте [Кнопка] пока не загорится **Индикатор связи**. Родительский блок включен и будет искать связь и подключаться к детскому блоку.

2. Если родительский блок включен, нажмите и удерживайте [Кнопка] пока не выключится **Индикатор связи**. Родительский блок выключен.

3.2 Включение/выключение детского блока

1. Если детский блок выключен, нажмите и удерживайте [Кнопка] пока не загорится **Индикатор питания**. Детский блок включен.

2. Если детский блок включен, нажмите и удерживайте [Кнопка] пока не выключится **Индикатор питания**. Детский блок выключен.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если вы разместите родительский и детский блоки слишком близко, вы услышите высокочастотные шумы. Это нормально. Блоки устроены таким образом, чтобы находиться на расстоянии друг от друга, т. е. в разных комнатах.

3.3 Настройте громкость

На родительском блоке существует 6 уровней громкости, включая **ЗВУК ОТКЛЮЧЕН**

1. Нажмите [Кнопка] или [Кнопка] на родительском блоке, чтобы увидеть текущий уровень громкости.

2. Нажмите соответственно [Кнопка], чтобы увеличить или [Кнопка], чтобы уменьшить уровень громкости родительского блока.

4 ОЧИСТКА

Для очистки **Baby Link 110** используйте слегка влажную ткань или антистатическую салфетку. Не используйте очищающие средства или средства на основе абразивных веществ.

Очистка и уход

• Не очищайте части устройства разбавителями или другими растворителями или химическими веществами - это может привести к необратимому повреждению устройства, на которое не распространяется гарантия.

• Храните Baby Link 110 подальше от источников высокой температуры и влаги, прямого солнечного света, не допускайте попадания воды на него.

5 УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Индикатор связи на родительском блоке не загорается

• Проверьте, включен ли родительский модуль.

• Проверьте, правильно ли вставлены аккумуляторы и не разряжены ли они.

• Зарядите родительский блок, подключив его к источнику питания.

Индикатор связи на родительском блоке мигает

• Родительский и детский блоки находятся слишком далеко друг от друга. Уменьшите дистанцию между блоками, но не ближе чем на 1,5 метра.

• Детский блок выключен. Нажмите и удерживайте кнопку [Кнопка], чтобы включить детский блок.

Индикатор низкого уровня заряда аккумулятора на родительском блоке мигает

• Низкий заряд аккумуляторов родительского блока. Подключите родительский блок к розетке с помощью адаптера для подзарядки.

Родительский блок подает звуковой сигнал

• Потеряна связь с детским блоком. Уменьшите дистанцию между детским и родительским блоками, но не ближе, чем на 1,5 метра.

• Детский блок выключен. Нажмите и удерживайте кнопку [Кнопка], чтобы включить детский блок.

• Низкий заряд аккумуляторов родительского блока. Подключите родительский блок к розетке с помощью адаптера для подзарядки.

Не слышно звуков или детского плача из родительского блока

• Уровень громкости родительского блока слишком низок, увеличьте уровень громкости. См. раздел 3.3, описывающий настройку уровня громкости.

• Родительский и детский блоки находятся слишком далеко друг от друга. Уменьшите дистанцию между блоками, но не ближе чем на 1,5 метра.

Система детского монитора издает высокочастотные шумы

• Родительский и детский блоки находятся слишком близко друг к другу. Убедитесь, что родительский и детский блоки находятся на расстоянии как минимум 1,5 метра друг от друга.

• Уровень громкости родительского блока слишком высокий. Уменьшите уровень громкости родительского блока.

Аккумуляторы родительского блока слишком быстро разряжаются

• Уровень громкости родительского блока слишком высокий, что увеличивает потребление энергии. Уменьшите уровень громкости родительского блока. См. раздел 3.3, описывающий настройку уровня громкости.

6 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технология	Цифровой стандарт DECT
Диапазон температур:	Эксплуатация при температуре от 0°C до 40°C Хранение при температуре от -20°C до 60°C
Радиус действия	Внутренний радиус: До 50 метров* Радиус на открытом пространстве: До 300 метров*
Активное время работы родительского блока	До 14 часов**#
Питание	Детский блок: VT04EEU06045, 26-460045-1EU-437, Вход: 100-240В; Выход: 6.0В 0.45А, адаптер SMPS Родительский блок: VT04EEU06045, 26-460045-1EU-437, Вход: 100-240В; Выход: 6.0В 0.45А, адаптер SMPS
Сведения об аккумуляторах для родительского блока	29-112040-200-101 CORUN, NI-MHAAAJ400 2 x 1.2В, размер AAA 400мА/ч NiMH

* Значение может меняться в зависимости от окружающей среды.

** Исходя из расчета: 1/4 времени в аудиорежиме и 3/4 времени в режиме ожидания.

В зависимости от начального заряда аккумуляторов.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Не открывайте устройство или его адаптер переменного тока во избежание риска поражения электрическим током. Детский монитор должен быть установлен в сухом месте, далеко от источников высокой температуры, влаги и прямого солнечного света. Чтобы исключить радиопомехи, размещайте детский монитор не ближе чем 1 метр от электрического оборудования.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Этот символ означает, что ваш отработавший электроприбор следует утилизировать отдельно и не смешивать с бытовыми отходами. Для этого Европейский Союз внедрил специальную систему сбора и переработки, за которую отвечают производители.

Пожалуйста, помогите нам защитить окружающую среду, в которой мы живем!

Alcatel является торговой маркой компании Nokia и используется компанией ATLINKS по лицензии



Baby Link 110 RU

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-НК.Н83.А.00376/20, серия RU № 0247822 от 18.05.2020 г. Сертификат выдан Органом по сертификации «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт», аттестат аккредитации RA.RU.11Н83. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-НК.НВ35.В.02460/20 от 29.05.2020 г., действительна до 28.05.2023 г. Декларация зарегистрирована Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Трастсерт", аттестат аккредитации RA.RU.11НВ35.

Срок службы 5 лет. Сделано в Китае

АТЛИНКС Юроп,
Авеню Поль Думер, 147
92500 Рюэй-Мальмезон
Франция

UKRAINIAN

Перед використанням цього дитячого монітора рекомендується вставити та повністю зарядити акумулятори в батьківському блоці. Уважно ознайомтеся з інструкціями з техніки безпеки перед встановленням блоків.

Комплектація

- 1 х батьківський блок
- 1 х дитячий блок

- 2 х акумулятори Ni-MH AAA для батьківського блоку

- 1 х адаптер змінного струму для батьківського блоку

- 1 х адаптер змінного струму для дитячого блоку

Загальна інформація про батьківський блок(Зображення 1)

1. Загальна інформація про батьківський блок

З ЗЕЛЕНИХ ТА 2 ЧЕРВОНИХ світлодіода вмикаються та вимикаються в режимі реального часу, показуючи рівень шуму в кімнаті дитини.

Коли мікрофон дитячого блоку фіксує аудіосигнал, світлодіоди спалахують, показуючи рівень аудіосигналу на підставі налаштувань чутливості. Чим більше загорілося світлодіодів, тим вищий рівень звуку.

Відсутність світлодіодів, що світяться, означає, що рівень звуку в кімнаті дитини не перевищує межу, встановлену за допомогою батьківського блоку.

Світлодіоди також використовуються для зазначення рівня гучності на батьківському блоці. Чим вище встановлений рівень гучності, тим більше світлодіодів спалахує.

2. Індикатор зв'язку

Світиться, коли батьківський блок увімкнено і він знаходиться в радіусі зв'язку з дитячим блоком.

Блимає, коли батьківський блок знаходиться поза зоною зв'язку з дитячим блоком.

Не світиться, якщо живлення батьківського блоку відключено.

3. Індикатор зарядження

Світиться постійно в режимі заряджання блоку.

Блимає при низькому заряді акумуляторів.

ПРИМІТКА: Не світиться навіть при підключенні до адаптера змінного струму за відсутності встановлених акумуляторів.

4. Живлення

В режимі очікування або меню: Натисніть та утримуйте, щоб увімкнути/вимкнути батьківський блок.

5. Гучність +

Натисніть, щоб збільшити рівень гучності.

6. Гучність -

Натисніть, щоб зменшити рівень гучності.

Загальна інформація про дитячий блок(Зображення 2)

1. Індикатор живлення

Світиться, якщо батьківський блок включено.

Не світиться, якщо батьківський блок відключено.

2. Живлення

Натисніть та утримуйте, щоб увімкнути/вимкнути дитячий блок.

Важливі поради з встановлення дитячого монітора

- Щоб використовувати дитячий блок разом з батьківським блоком, спочатку необхідно встановити між ними радіозв'язок. Радіус зв'язку залежить від умов навколишнього середовища.

- Будь-який великий металевий предмет, наприклад, холодильник, дзеркало, шафа для зберігання документів, металеві двері або посилений бетон, між дитячим та батьківським блоками може заблокувати радіосигнал.

- Потужність сигналу також може бути знижена іншими масивними конструкціями, наприклад, стінами, чи радіо- або електрообладнанням (телевізори, комп'ютери, бездротові або мобільні телефони, флуоресцентні лампи або регулятори, які зменшують силу світла).

- Якщо якість прийому сигналу низька, спробуйте перемістити батьківський чи дитячий блок в інші місця кімнати.

1 ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ:

НЕБЕЗПЕКА УДУШЕННЯ — тримайте шнур адаптера в недоступному для дітей місці.

НІКОЛИ не розміщуйте дитячий монітор або його шнур в дитячому ліжечку.

Розміщуйте шнур на безпечній відстані, поза зоною доступу дитини. Не використовуйте подовжувачі з адаптерами змінного струму. Використовуйте тільки оригінальний адаптер, який поставляється в комплекті з цим дитячим монітором.

Цей дитячий монітор сумісний з усіма відповідними стандартами в області електромагнітних полів та, за умови його використання відповідно до правил, описаних в посібнику користувача, безпечний у використанні. Тому завжди уважно читайте інструкції в цьому посібнику користувача перед використанням пристрою.

- Розмістіть дитячий монітор на плоскій поверхні, наприклад, комоді, бюро або полиці.

- Прикріпіть шнур до стіни таким чином, щоб він знаходився поза зоною доступу дитини.

- Збірку пристрою має виконувати тільки доросла людина. При зборці розміщуйте дрібні деталі в недоступному для дітей місці.

- Цей пристрій не є іграшкою. Не дозволяйте дітям гратися з ним.

- Цей дитячий монітор не є заміною безпосереднього спостереження за дітьми.

- Збережіть цей посібник користувача для використання в майбутньому.

- Не кладіть на дитячий монітор рушник або ковдру.

- Не використовуйте дитячий монітор біля води.

- Не ставте дитячий монітор біля джерел високої температури.

- Використовуйте тільки зарядні пристрої та адаптери змінного струму, які поставляються в комплекті з пристроєм. Не використовуйте зарядні пристрої та адаптери змінного струму інших виробників, оскільки це може призвести до пошкодження пристрою та комплекту акумуляторів.

- Використовуйте акумулятори одного типу.

- Не торкайтеся контактів роз'єму гострими або металевими предметами.

УВАГА

Не використовуйте акумулятори невідповідного типу — це вибухонебезпечно! Утилізуйте використані акумулятори згідно інструкцій.

Використовуйте тільки акумуляторні батареї відповідного класу: 1,2В, розмір AAA, 400мА/год.

2 ПОЧАТОК РОБОТИ

2.1 Живлення дитячого блоку (Зображення 3)

- Вставте маленький штекер адаптера в бокове гніздо дитячого блоку, як зображено на малюнку.

- Вставте інший кінець адаптера в розетку.

ПРИМІТКА: Використовуйте тільки адаптер, що входить в комплект.

2.2 Встановлення акумуляторів в батьківський блок (Зображення 4)

Батьківський блок поставляється з акумуляторами. Зарядіть батьківський блок перед першим використанням. Заряджайте батьківський блок, коли індикатор показує низький рівень заряду акумуляторів.

- Відкрийте кришку відсіку для акумуляторів.
- Вставте у відсік акумулятори, що поставляються в комплекті з пристроєм, як зображено на малюнку.
- Відкрийте кришку відсіку для акумуляторів.
- Вставте маленький штекер адаптера в бокове гніздо батьківського блоку.
- Вставте інший кінець адаптера в розетку.
- При цьому засвітиться **індикатор заряджання**.

ПРИМІТКА: Використовуйте тільки адаптер, що входить в комплект.

3 ВИКОРИСТАННЯ ДИТЯЧОГО МОНІТОРА

Прочитайте уважно ці інструкції та пам'ятайте, що цей дитячий монітор є лише допоміжним засобом. Він не є заміною безпосереднього батьківського догляду за дитиною.

3.1 Увімкнення/вимкнення батьківського блоку

- Якщо батьківський блок вимкнено, натисніть та утримуйте ⏻ поки не засвітиться **індикатор зв'язку**. Батьківський блок увімкнений та буде шукати зв'язок та підключатися до дитячого блоку.

- Якщо батьківський блок увімкнено, натисніть та утримуйте ⏻ поки не вимкнеться **індикатор зв'язку**. Батьківський блок вимкнено.

3.2 Увімкнення/вимкнення дитячого блоку

- Якщо дитячий блок вимкнено, натисніть та утримуйте ⏻ поки не засвітиться **індикатор зв'язку**. Дитячий блок увімкнено.

- Якщо дитячий блок увімкнено, натисніть та утримуйте ⏻ поки не вимкнеться **індикатор зв'язку**. Дитячий блок вимкнено.

ПРИМІТКА: Якщо ви розмістите батьківський та дитячий блоки занадто близько, ви почуєте високочастотні шуми. Це нормально. Блоки влаштовані таким чином, щоб знаходиться на відстані один від одного, тобто в різних кімнатах.

3.3 Налаштуйте гучність

На батьківському блоці існує 6 рівнів гучності, включаючи функцію **ЗВУК ВІДКЛЮЧЕНИЙ**

- Натисніть ▲ або ⏻ на батьківському блоці, щоб побачити поточний рівень гучності.

- Натисніть відповідно ▲ , щоб збільшити, або ⏻ , щоб зменшити рівень гучності батьківського блоку.

4 ЧИЩЕННЯ

Для очищення **Baby Link 100** використовуйте злегка вологу тканину або антистатичну серветку. Не використовуйте миючі засоби або засоби на основі абразивних речовин.

Чищення та догляд

- Не застосовуйте для очищення частин пристрою розріджувачі або інші розчинники або хімічні речовини — це може привести до незворотного пошкодження пристрою, на яке не поширюється гарантія.

- Зберігайте Baby Link 100 якнайдалі від джерел високої температури та вологи, прямого сонячного світла, не допускайте попадання на нього води.

5 УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Індикатор зв'язку на батьківському блоці не світиться

- Перевірте, чи включений батьківський модуль.

- Перевірте правильність встановлення акумуляторів та рівень їх заряду.

- Зарядіть батьківський блок, підключивши його до джерела живлення.

Індикатор зв'язку на батьківському блоці блимає

- Батьківський та дитячий блоки знаходяться дуже далеко один від одного. Зменшіть дистанцію між блоками, але не більше ніж на 1,5 метри.

- Дитячий блок вимкнено. Натисніть та утримуйте кнопку ⏻ , щоб увімкнути дитячий блок.

Індикатор низького рівня заряду акумулятора на батьківському блоці блимає

- Низький заряд акумуляторів батьківського блоку. Підключіть батьківський блок до розетки за допомогою адаптера для підзарядки.

Батьківський блок подає звуковий сигнал

- Втрачено з'єднання з дитячим блоком. Зменшіть дистанцію між дитячим та батьківським блоками, але не більше ніж на 1,5 метри.

- Дитячий блок вимкнено. Натисніть та утримуйте кнопку ⏻ , щоб увімкнути дитячий блок.

- Низький заряд акумуляторів батьківського блоку. Підключіть батьківський блок до розетки за допомогою адаптера для підзарядки.

Із батьківського блоку не чути звуків або дитячого плачу

- Рівень гучності батьківського блоку занадто низький, збільшіть рівень гучності. Див. Розділ 3.3, що описує налаштування рівня гучності.

- Батьківський та дитячий блоки знаходяться дуже далеко один від одного. Зменшіть дистанцію між блоками, але не більше ніж на 1,5 метри.

Система дитячого монітора видає високочастотні шуми

- Батьківський та дитячий блоки знаходяться дуже близько один до одного. Переконайтеся, що батьківський та дитячий блоки знаходяться на відстані як мінімум 1,5 метра один від одного.

- Рівень гучності батьківського блоку занадто високий. Зменшіть рівень гучності батьківського блоку.

Акумулятори батьківського блоку занадто швидко розряджаються

- Рівень гучності батьківського блоку занадто високий, що збільшує споживання енергії. Зменшіть рівень гучності батьківського блоку. Див. Розділ 3.3, що описує налаштування рівня гучності.

6 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технологія	Цифровий стандарт DECT
Діапазон температур:	Експлуатація при температурі від 0°С до 40°С Зберігання при температурі від -20°С до 60°С
Радіус дії	Внутрішній радіус: До 50 метрів* Радіус на відкритому просторі: До 300 метрів*
Активний час роботи батьківського блоку	До 14 годин**#
Живлення	Дитячий блок: VT04EEU06045, 26-460045-1EU-437, Вхід: 100-240 В; Вихід: 6,0 В 0,45 А, адаптер SMPS Батьківський блок: VT04EEU06045, 26-460045-1EU-437, Вхід: 100-240 В; Вихід: 6,0 В 0,45 А, адаптер SMPS
Відомості про акумулятори для батьківського блоку	29-112040-200-101 CORUN, NI-MHAAAJ400 2 x 1,2 В, розмір AAA 400мА/год. NiMH

* Значення може змінюватися в залежності від навколишнього середовища.

** Виходячи із розрахунку: 1/4 часу в аудіорежимі та 3/4 часу в режимі очікування.

В залежності від початкового заряду акумуляторів

БЕЗПЕКА

Не відкривайте пристрій або його адаптер змінного струму, щоб уникнути ризику ураження електричним струмом.

Дитячий монітор необхідно встановити в сухому місці, далеко від джерел високої температури, вологи та прямих сонячних променів. Щоб уникнути радіоперешкод, розміщуйте дитячий монітор не ближче 1 метра від електричного обладнання.

ДОВКІЛЛЯ

⚠ Цей символ означає, що відпрацьований електроприлад слід утилізувати окремо та не змішувати з побутовими відходами. Для цього Європейській Союз запровадив спеціальну систему збору та переробки, за яку відповідають виробники.

Будь ласка, допоможіть нам захистити навколишне середовище, в якому ми живемо!

ВІДПОВІДНІСТЬ С Є

Логотип, присутній на пристрої, свідчить про те, що він відповідає всім основним вимогам та відповідним положенням. Ви можете ознайомитися з Декларацією відповідності на нашому веб-сайті: **www.alcatel-home.com**

Alcatel є торговою маркою компанії Nokia та використовується за ліцензією компанією ATLINKS.