



User's Guide

GB Video Baby Monitor
User's Guide 1

RU Детский видеомонитор
Руководство по
эксплуатации 18



5" Video Baby Monitor
Roomie50

The features described in user's guide are subject to
modifications without prior notice.





Read these instructions for use carefully and keep them for later use, be sure to make them accessible to other users and observe the information they contain.

Table of Contents

1. Getting to know your devices	3
2. Signs and symbols	3
3. Intended usage.....	3
4. Notes.....	4
5. Units description	5
5.1 Baby unit (camera)	5
5.2 Parent unit (monitor)	6
5.3 Display description	7
6. Initial use.....	8
6.1 Initial use of baby unit (camera) 8	
6.2 Initial use of parent unit with battery	10
7. Operation.....	11
7.1 Infrared night vision	11
7.2 Setting the volume	11
7.3 Setting the brightness.....	11
7.4 Settings menu.....	11
7.5 Digital Zoom	11
7.6 Lullabies	11
7.7 Alarm.....	12
7.8 Video on timer	12
7.9 Add camera	12
7.10 Delete camera	13
7.11 View camera	13
8. Useful information about the baby monitor	14
9. Maintenance and cleaning	14
10. Troubleshooting	15
11. Disposal	16
12. Technical data	16

Included in delivery

- 1 x Parent Unit (with built-in Li-ion battery)
- 1 x Baby Unit (Camera Unit)
- 1 x Rechargeable Li-ion battery pack for the Baby Unit
- 1 x Battery door for Baby Unit
- 1 x Power adapter for the Parent Unit (Output 5V ≈ 1000mA)
- 1 x Power adapter for the Baby Unit (Output 5V ≈ 600mA)
- 1 x User guide

1. Getting to know your devices

Functions of the device

This video baby monitor enables you to see your baby at all times while you pursue activities in rooms or in the garden. The 21 channels ensure a connection that is secure and as free of interference as possible.

The baby unit (portable camera) is equipped with:

- Infrared night vision function
- Talk back function (2 way audio)
- Wall-mounting fixture
- 1 x rechargeable battery pack

Using the parent unit provides you with the following functions:

- Video monitoring
- Visual sound level indication via LED
- Internal rechargeable battery pack

2. Signs and symbols

The following symbols appear in these instructions for use:

	WARNING	Warning instruction indicating a risk of injury or damage to health
	IMPORTANT	Safety note indicating possible damage to the device/ accessory
	NOTE	Note on important information

3. Intended usage



WARNING

- Only use the camera when you cannot mind your baby directly. It is not a substitute for your own personal, responsible supervision!
- You can also use the camera as a room monitor.
- Improper use can be dangerous.
- The camera is only intended for domestic/private use, not for commercial use.
- Respect the personal rights of others. All persons in the monitored room or who may be in the monitored room should be informed that there is a camera filming the room.

4. Notes



WARNING

Safety notes

- Always position the camera and power cord out of the reach of children. The power cord may cause strangulation or injury to children.
- Keep small parts out of reach of children.
- Keep packaging material away from children (risk of suffocation).
- Never place the camera in the cot or within reach of your child.
- Place the camera 1 m away from your baby, in order to minimise the possibility of electrosmog pollution and noise pollution.
- Make sure that cables are not accessible to your child.
- Before use, make sure that the camera functions properly.
- Never submerge the camera in water. Never rinse it in running water.
- Never use the camera in proximity to moisture.
- Do not cover the camera with a towel or cover.
- Only use the mains part plug included in delivery.
- Do not use the cable to pull the mains part plug out of the socket.
- This device may be used by children over the age of eight and by people with reduced physical, sensory or mental skills or a lack of experience or knowledge, provided that they are supervised or have been instructed on how to use the device safely and are fully aware of the consequent risks of use.
- Children must not play with the device.
- Cleaning must not be performed by children unless supervised.
- Do not pull, twist or bend the mains cable.
- Pull out the mains part plug in the case of operational faults before the cleaning process and when the device is not in use.
- The camera and the mains part plug must not come into contact with hot surfaces or sharp-edged objects.
- Do not use any additional parts that are not recommended by the manufacturer or offered as accessories.



NOTE

- Repairs must only be carried out by customer services or authorised suppliers. Under no circumstances should you open or repair the camera yourself, as faultless functionality can no longer be guaranteed thereafter. Failure to comply will result in voiding of the warranty.
- If you should have any questions about using the camera, please contact either your retailer or customer services.



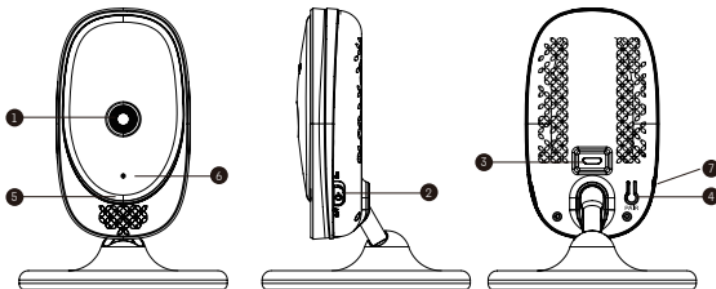
WARNING

Safety notes on handling batteries

- If a battery has leaked, put on protective gloves and clean the battery compartment with a dry cloth.
- If your skin or eyes come into contact with fluid from the battery cell, flush out the affected areas with plenty of water and seek medical assistance.
- Risk of explosion! Never throw batteries into a fire.
- Do not disassemble, split or crush the batteries.
- Batteries must be charged correctly prior to use. The instructions from the manufacturer and the specifications in these instructions for use regarding correct charging must be observed at all times.

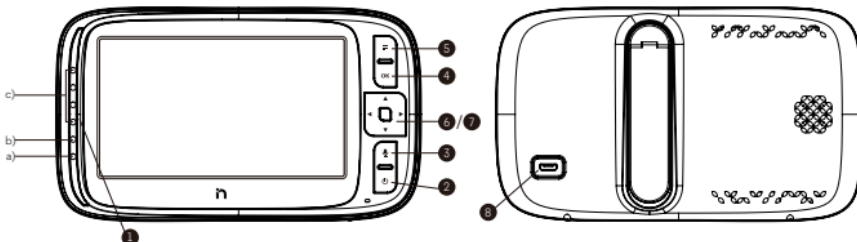
5. Unit description

5.1 Baby Unit (Camera)



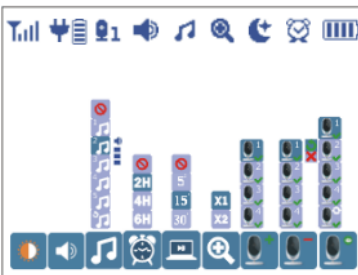
1. Camera lens	5. Function light
2. On/off switch	6. Microphone
3. Power socket	7. Light sensor
4. Pair button (press to link the Baby Unit to a Parent Unit)	

5.2 Parent Unit (Monitor)



1. Power and sound level indicator via LEDs a)Blue (mains power on) b)Green (parent unit on) c)Green-Orange-Red-Red (sound level indicators with more LEDs for louder sound, and rapid flashing green indicates pairing mode)	5. Main menu button - press to enter/exit menu mode.
2. On/off button - press and hold to turn the unit ON/OFF. - press to turn the video screen OFF/ON.	6. Up and down button
3. Talk button	7. Left and right button
4. OK button	8. Power socket

5.3 Display description

	Signal strength 
	Camera power mode AC/battery 
	Camera patrol mode 
	Camera identification number 
	Speaker on / off 
	Lullabies menu / mode 
	Zoom menu / mode 
	Night vision 
	Alarm timer 
	Parent Unit battery status 
	Brightness 
	Speaker volume 
	Video on timer 
	Add camera 
	Delete camera 
	View camera 
	Talk back function 

6. Initial use

6.1 Initial use of baby unit (camera)

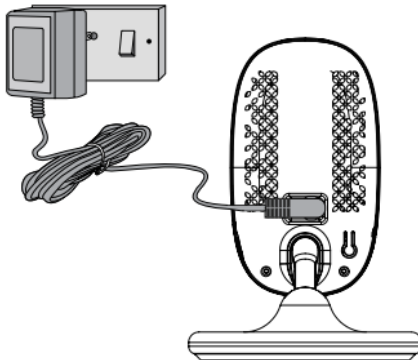
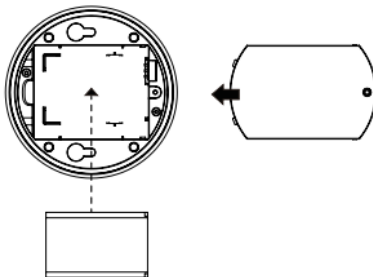
- Open the cover on the rear of the baby unit and insert the battery included in delivery inside the battery compartment, then replace the cover.
- Place the camera on a level, firm surface and point the camera lens at the area that you wish to monitor. Ensure that there are no other electrical devices in the proximity of the camera.



WARNING

Do NOT position the camera within reach of the baby!

- Insert the small end (USB) of the camera mains plug (Output 5V=600mA) into the USB socket in the back of the camera.
- Insert the other end of the mains plug into a suitable mains socket.

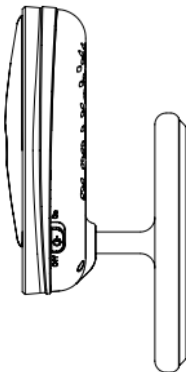




NOTE

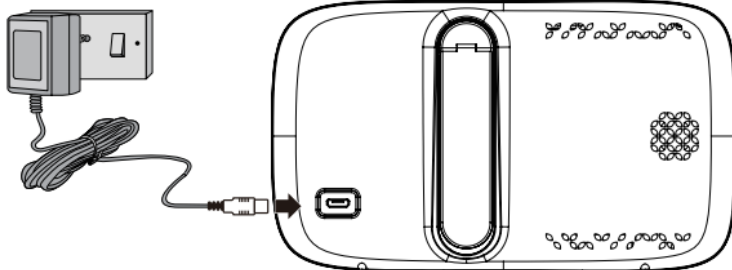
Only use the power adapter provided.

- Move the ON/OFF switch to "ON" to switch on the camera. The function light on the camera will glow blue.
- Push the ON/OFF switch downwards to switch off the camera.
- Wall mounting - fix the unit securely to a wall using suitable screws with the keyhole slots under the camera stand.



6.2 Initial use of parent unit with battery

- Insert the small end (USB) of the parent unit mains plug (Output 5V=1000mA) into the USB socket in the back of parent unit.
- Insert the other end of the mains plug into a suitable mains socket. The blue light to the left of the screen will turn on to indicate mains power is connected.



- Press and hold the ON/OFF button (hold for 2 seconds) to switch on the parent unit. The lower green light to the left of the screen will turn on to indicate the parent unit is turned on. If the camera is already switched on, the image from the camera will automatically appear on the screen. If the camera is not in range or is switched off, the parent unit beeps repeatedly and the following symbol appears on the monitor:



NOTE

Only use the power adapter provided.



TIP

The initial charge of the parent and baby unit are important. To do it right, charge your new parent and baby unit for at least 12 hours before using them for the first time.

7. Operation

7.1 Infrared night vision

- In order to ensure that clear transmission images can be seen on the screen even when it is dark, the video baby monitor automatically activates the infrared night vision in the dark. When the infrared night vision is active, a moon symbol  is shown on the screen, and images are black and white.

7.2 Setting the volume

The parent unit has 8 volume levels + off.

- To adjust the volume, press the ▲ UP or ▼ DOWN button, while in monitor mode.

7.3 Setting the brightness

The parent unit has 8 brightness levels.

- To adjust the brightness, press the ► RIGHT or ◀ LEFT button, while in monitor mode.

7.4 Settings menu

You can adjust the following settings in the menu of the parent unit: zoom function, lullabies, alarm, video on timer, add/delete/ view camera and alternating camera image.

- To access the settings menu, switch the parent unit on and press the menu  button.

The following menu options appear across the bottom of the parent unit screen:



You can navigate through the menu using the ►, ◀, ▲ or ▼ buttons, and press OK to select an option.

7.5 Digital Zoom

The parent unit has a zoom function to increase the size of the transmission image.

To activate the zoom function, proceed as follows:

In the menu mode, press the RIGHT/LEFT keys to select the .

- Use the UP/DOWN keys to select [x1]/[x2] for the zoom function you require, then press OK.
- Now you can use the UP/DOWN/LEFT/RIGHT keys to pan round the view.
- Press the menu key  to exit from the menu mode.

7.6 Lullabies

Via the parent unit, you can select one or all of 5 lullabies to play over the camera. To activate the lullabies, proceed as follows:

- In the menu mode, press the RIGHT/LEFT keys to select the .
- Press the UP/DOWN keys to select the lullaby of your choice (1-5) or play all ().

- Press the **OK** button, then UP/DOWN to adjust the volume of the melody playing from the camera.
- You can stop playing the lullaby by selecting the  icon.
- Press the menu  button twice to return to the main screen.

7.7 Alarm

You can set an alarm on the parent unit - this will sound on the parent unit after 2, 4 or 6 hours, as selected. The alarm will sound for about 1 minute when the time is reached, or can be stopped by pressing any button, and the next time period will start. To activate an alarm, proceed as follows:

- Press the menu  button.
- In the menu mode, press the RIGHT/LEFT ( / ) keys to select .
- Use the UP/DOWN keys ( / ) to select the time period after which you wish the alarm to sound.
- Confirm using the **OK** button, and to return to the main screen.

7.8 Video on timer

The video screen default is for ON all the time, but you can set the screen to automatically turn off if no buttons are pressed for periods 5 mins, 15 mins and 30 mins.

Note: The audio will still sound when the video turns off.

- In the menu mode, press the RIGHT/LEFT ( / ) to select .
- Use the UP/DOWN keys ( / ) to select the time period after which the screen should switch off automatically (5 min, 15 mins or 30 mins).
- Confirm using the **OK** button, and to return to the main screen.
- You can cancel the standby mode by selecting the  icon.

7.9 Add camera

To add a compatible camera to the parent unit, proceed as follows:

- In the menu mode, press the RIGHT/LEFT ( / ) to select the add camera icon .
-  appear on the screen.
- Use the UP/DOWN keys ( / ) to select a number and confirm with the **OK** button. The first green, sound level indicator light will flash rapidly while the parent unit searches for a camera.
- Now hold down the PAIR button on the rear of the camera until an acoustic signal is heard and the transmission image from the camera that has been added appears on the screen.

7.10 Delete camera



If you wish to delete the connection to a camera, proceed as follows:

- In the menu mode, press the RIGHT/LEFT (▶ / ◁) to select the delete camera icon
- appears on the screen.
- Use the UP/DOWN keys (▲ / ▼) to select the number of the camera that you wish to delete.
- Confirm using the **OK** button.
- Press DOWN (▼) to select [X], and then **OK** to confirm the delete.
- Note :** you cannot delete a camera if it is the only unit paired to the parent unit.
- Press the menu button to return to the main screen.

7.11 View camera



If you have more than one camera paired with the parent unit, to select the transmission image from a camera, proceed as follows:

- In the menu mode, press the RIGHT/LEFT (▶ / ◁) to select the view camera icon
- appear on the screen.
- Use the UP/DOWN keys (▲ / ▼) to select the number of the camera that you wish to view, or the scan icon to view each paired camera in turn at about 20 second intervals.
- Confirm using the **OK** button.

7.12 Switching camera view

If you have multiple cameras registered, the "switching camera view" function is available.

When in normal monitor viewing mode, simply press **OK**, and the camera view from the next paired camera appears on the screen, with the camera number or scan shown on the status bar. Each press of **OK** steps through any paired cameras and the scan/patrol option.

7.13 Two-way communication



The parent unit has a two-way communication function.

To activate the two-way communication function, hold down the button on the parent unit and speak into the unit. The words you speak will be heard on the camera. To deactivate the intercom function, release the button.

8. Useful information about the baby monitor

- If you operate the parent unit with the battery, this minimizes electro smog from electrical and magnetic alternating fields.
- You can increase the range of the baby monitor by positioning the camera as high up as possible near a door or window and by ensuring that the battery is not too weak.
- Other radio waves may possibly interfere with the transmission of the baby monitor. Therefore, do not position the baby monitor near devices such as microwaves, Wi-Fi, WLAN, etc.
- The following other factors can interfere with the baby monitor's transmission or shorten its range: other electrical equipment, furniture, walls, houses, trees, environmental factors (such as fog, rain).

9. Maintenance and cleaning

Remove the battery from the baby unit if the video baby monitor is not in use for an extended period.

The service life of the baby and parent unit depend on careful use:



WARNING

- You will get the maximum capacity from your battery if you run down the battery at least once every six months. To do this, disconnect the baby and parent unit from the mains and run the battery down through normal use. Then fully charge the battery up again.
- The maximum battery capacity can only be reached after it has been charged several times and is dependent on many factors (battery state, ambient temperature, and frequency of charging, etc.).
- Protect the camera and the parent unit from knocks, damp, dust, chemicals, drastic changes in temperature, electromagnetic fields and nearby sources of heat (ovens, heaters).
- Never use the camera in a damp environment.
- Clean the camera/parent unit with a soft, dry cloth. Do not use any abrasive cleaning products.

10. Troubleshooting

Problem	Solution
"Monitor" parent unit will not switch on.	<p>Check whether</p> <ul style="list-style-type: none"> the mains part plug is correctly connected. the battery is full, needs charging or is damage.
An acoustic signal sound from the "monitor" parent unit.	<p>Check whether</p> <ul style="list-style-type: none"> the parent unit is too far from the camera - move them closer together. the mains part plug for the camera is correctly connected. the camera is switched on. the parent unit's battery needs charging.
The parent unit is switched on, but is not making any noise.	<p>Check whether the volume is turned on:</p> <ul style="list-style-type: none"> To set your desired volume on the parent unit, press the up or down arrow buttons when in monitor mode.
The "monitor" parent unit switches itself off.	<p>It could be that the parent unit is in standby mode. Check whether the video on timer mode has been selected in the menu and deactivate it where necessary.</p>
The signal is weak, the connection keeps breaking up or there is interference.	<ul style="list-style-type: none"> If another technical device such as a microwave is in the area between the camera and the parent unit, remove the technical device or switch it off. Check whether other factors, such as trees or anything else are in the area between the camera and the parent unit, and change the position of the devices until the parent unit signals a connection. Check whether the camera and parent unit are close enough together - move them closer.
If no transmission is possible, you have the option to retune the device signals digitally = pairing.	<ol style="list-style-type: none"> Switch on the camera and parent unit. Pair the camera again as described in the "Add camera" section. <ul style="list-style-type: none"> If there is no free camera location, delete a location first, as described in the "Delete camera" section.
When parent unit is in standby.	To turn on the parent unit screen, press the on/off button briefly.

11. Disposal

Batteries must be disposed of through specially designated collection boxes, recycling points or electronics retailers. You are legally required to dispose of the batteries.

For environmental reasons, do not dispose of the device in the household waste at the end of its useful life.

Dispose of the unit at a suitable local collection or recycling point. Dispose of the device in accordance with EC Directive - WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). If you have any questions, please contact the local authorities responsible for waste disposal.

12. Technical data

- Frequency 2.4 - 2.483 GHz
- Digital receiver
- Infrared technology
- Camera dimensions: 9.0 x 9.0 x 12.0 cm
- Camera weight: 109g
- Monitor unit dimensions: 16.4 x 9.58 x 1.87 cm
- Monitor unit weight (built-in battery): 216g
- Application temperature: 0 - 50°C
- Power adapter: By Zhongshan Baolijin Electronic Co.,Ltd.
Parent unit: BLJ06W050100P1-V
Baby unit: BLJ06W050060P1-V
Input (Baby unit): 100-240V 50/60HZ 0.2A;
Output (Baby unit): 5V 600mA
Input (Parent unit): 100-240V 50/60HZ 0.2A;
Output (Parent unit): 5V 1000mA
Baby unit (Camera) battery: Li-ion 3.7V/1200mAh 4.44Wh
Parent unit (internal) battery: Li-ion 3.8V/2100mAh 7.98Wh



Use only the power supply listed in the user instructions.

CAUTION

RISK OF EXPLOSION IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE.
DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS.

We hereby guarantee that this product complies with the European R&TTE Directive 1999/5/ EC. Please contact the specified service address to obtain further information, such as the CE Declaration of Conformity.

BINATONE TELECOM PLC
 1 Apsley Way London NW2 7HF, United Kingdom.
 Tel: +44(0) 20 8955 2700 Fax: +44(0) 20 8344 8877
 e-mail: binatoneuk@binatonetelecom.co.uk



EC Declaration of Conformity

We the manufacturer / Importer : Binatone Telecom Plc
 1 Apsley Way London
 NW2 7HF, United Kingdom.

Declare under our sole responsibility that the following products:-

Type of equipment: 5" Video Baby Monitor
 Model Name: Roomie50

Country of Origin: China
 Brand: iNanny

complies with the essential protection requirements of R&TTE Directive 1999/5/EC on the approximation of the laws of the Member States relating to **Radio Spectrum Matters**. Directive 2011/65/EU on the restriction of use of hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS) and 2009/125/EC relating to eco-design requirement for Energy-Related Products (ErP).

Assessment of compliance of the product with the requirements relating to the essential requirements according to Article 3 R&TTE was based on Annex III of the Directive 1999/5/EC and the following standard:

Radio Spectrum:	EN 300 328 V1.9.1 (2015-02)
EMC:	EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09) EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)
Electrical Safety:	EN 62311: 2008 EN 60065: 2002+A1+A11+A2+A12
RF Safety:	EN62479:2010
LED Safety:	EN62471

The product is labelled with the European Approval Marking CE as show. Any Unauthorized modification of the product voids this Declaration.



Manufacturer / Importer
 (Signature of authorized person)


 Signature: (K.H.Mueller, CT0)

London, 2 Nov, 2016

Place & Date:



Внимательно ознакомьтесь с положениями данного руководства и сохраните документ для справки в будущем. Храните его в местах, доступных другим пользователям.

Содержание

1. Ознакомление с устройством	19
2. Символы и обозначения	19
3. Использование по назначению	19
4. Примечания	20
5. Описание блока	21
5.1 Детский блок (Камера)	21
5.2 Родительский блок (Монитор)	22
5.3 Описание монитора.....	23
6. Подготовка к работе	24
6.1 Подготовка к работе детского блока (камеры)	24
6.2 Подготовка к работе родительского блока от аккумулятора	25
7. Использование	26
7.1 ИК система ночного видения	26
7.2 Регулирование громкости	26
7.3 Регулирование яркости	26
7.4 Меню настроек	26
7.5 Цифровое масштабирование	26
7.6 Колыбельные	26
7.7 Таймер	27
7.8 Таймер передачи видео	27
7.9 Добавление камеры.....	27
7.10 Удаление камеры	28
7.11 Просмотр изображения камеры.....	28
7.12 Переключение поля зрения камеры.....	28
7.13 Коммутатор	29
8. Полезная информация о радио-няне	29
9. Обслуживание и очистка	29
10. Поиск и устранение неисправностей	30
11. Утилизация	31
12. Технические характеристики.....	31

Комплект поставки

- 1 x Родительский блок (со встроенным аккумулятором Li-ion)
- 1 x Детский блок (Камера)
- 1 x Аккумуляторная (Li-ion) батарейка для детского блока
- 1 x Крышка аккумуляторного отсека детского блока
- 1 x Адаптер питания родительского блока (Выход 5В = 1000mA)
- 1 x Адаптер питания детского блока (Выход 5В = 600mA)
- 1 x Руководство пользователя

1. Ознакомление с устройством

Функции устройства

Видеоняня позволяет наблюдать за детьми и одновременно заниматься своими делами в другой комнате или в саду. 21 канала обеспечивают стабильное и защищенное соединение.

Функции детского блока (портативной камеры):

- Инфракрасный режим ночного видения
- Коммутатор (2 стороннее аудио соединение)
- Настенное крепление
- 1 x блок аккумуляторных батарей

Родительский блок, помимо всего прочего, позволяет осуществлять:

- Видео наблюдение
- Контроль уровня звукового сигнала с помощью светодиодного индикатора
- Встроенный аккумуляторный блок

2. Символы и обозначения

В руководстве по эксплуатации используются следующие символы:

	ОСТОРОЖНО	Пункты, связанные с рисками получения травмы или нанесения ущерба здоровью.
	ВНИМАНИЕ	Вероятность повреждения устройства или аксессуаров.
	ПРИМЕЧАНИЕ	Важная информация

3. Использование по назначению



ОСТОРОЖНО

- Используйте камеру только в случаях, когда Вы не можете находиться возле ребенка. Камера не освобождает от необходимости следить за ребенком!
- Камеру также можно использовать в качестве монитора помещения.
- Использование не по назначению сопряжено с рисками.
- Камера предназначена только для домашнего/частного использования, и не рассчитана на использование в коммерческих целях.
- Уважайте личную жизнь других. Лица, находящиеся в помещении, где используется камера, или которые могут находиться в комнате время от времени, должны быть информированы о том, что в помещении установлена камера.

4. Примечания



ОСТОРОЖНО

Примечание по технике безопасности

- Размещайте камеру и кабель питания в недоступных для детей местах. Кабель питания может стать причиной удушения или травмирования ребенка.
- Храните мелкие компоненты в недоступных для детей местах.
- Храните упаковочные материалы в недоступных для детей местах (риск удушения).
- Никогда не устанавливайте камеру в кроватке или в пределах доступности ребенка.
- Размещайте камеру на расстоянии 1 м от ребенка, чтобы по максимуму ограничить воздействие на ребенка электромагнитного загрязнения и шумов.
- Убедитесь, что ребенок не может дотянуться до кабеля.
- Проверьте работу камеры перед использованием.
- Ни при каких обстоятельствах не погружайте камеру в воду. Никогда не промывайте камеру в проточной воде.
- Не используйте камеру поблизости источников влаги.
- Не накрывайте камеру полотенцем или покрывалом.
- Используйте только сетевой штекер, поставляемый в комплекте.
- Не тяните за кабель, чтобы извлечь сетевой штекер из розетки питания.
- Использование данного прибора допускается детьми, не достигшим восемилетнего возраста, людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, лицами, обладающими недостаточным опытом или знаниями, при условии, что использование прибора осуществляется под наблюдением, или такие пользователи достаточным образом проинструктированы о принципах безопасного использования оборудования и ознакомлены с возможными рисками.
- Детям запрещается играть с прибором.
- Не разрешайте детям самостоятельно выполнять процедуру очистки прибора без присмотра.
- Не тяните за кабель питания, не перекручиваете и не перегибайте его.
- Извлекайте штекер питания из розетки в случае проблем с работой устройства, перед его очисткой и если прибор не используется.
- Следите, чтобы ни камера, ни штекер питания не касались горячих поверхностей или предметов с острыми углами.
- Не используйте сторонние компоненты и аксессуары, напрямую не рекомендованные производителем оборудования.



ПРИМЕЧАНИЕ

- Ремонт должен осуществляться только представителями сервисной службы или сертифицированными поставщиками оборудования. Ни при каких обстоятельствах не вскрывайте и не ремонтируйте камеру самостоятельно, поскольку производитель не гарантирует надлежащую работу оборудования после таких действий. Невыполнение данных условий может привести к аннулированию гарантии.
- В случае возникновения вопросов об использовании камеры, свяжитесь, пожалуйста с представителем сервисной службы или продавцом.



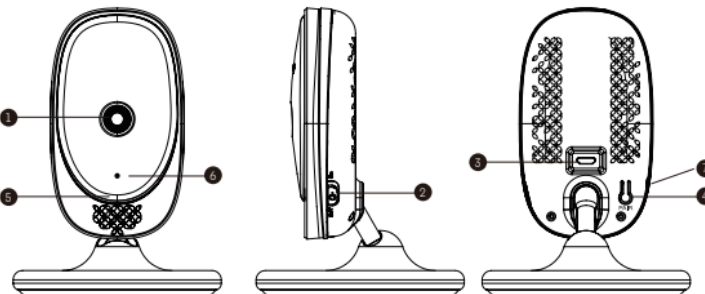
ОСТОРОЖНО

Меры по технике безопасности использования аккумуляторов

- Если аккумулятор потек, очистите сухой тканью отсек для установки аккумуляторов. Во время операции используйте защитные перчатки.
- В случае попадания жидкости из аккумуляторных батареек на кожу или в глаза, промойте участки, контактировавшие с жидкостью водой, и обратитесь к врачу.
- Риски взрыва! Никогда не бросайте батарейки в огонь.
- Не разбирайте, не расщепляйте и не вскрывайте батарейки.
- Правильно зарядите аккумуляторные батарейки перед использованием. Всегда соблюдайте инструкции производителя и приведенные в таких инструкциях требования к процедурам зарядки аккумуляторных батареек.

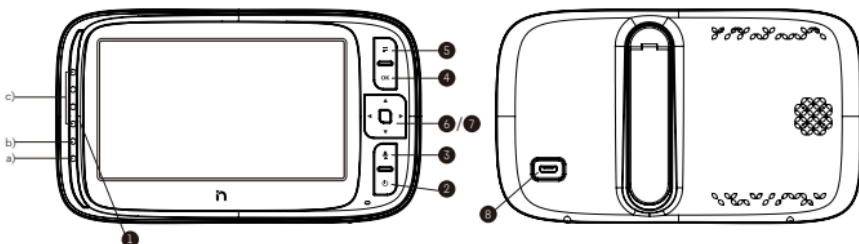
5. Описание блока

5.1 Детский блок (Камера)



1. Линзы камеры	5. Индикатор работы
2. Выключатель On/Off (Вкл./Выкл.)	6. Микрофон
3. Разъем питания	7. Датчик освещенности
4. Кнопка сопряжения (нажмите для сопряжения детского блока с родительским блоком)	

5.2 Родительский блок (Монитор)



<p>1. Состояние индикаторов питания и уровня громкости:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Синий (питание устройства подключено) b) Зеленый (родительский блок включен) c) Зеленый-Оранжевый-Красный-Красный (индикатор уровня громкости - чем выше громкость, тем больше индикаторов активно. Процесс сопряжения устройств сопровождается миганием зеленого индикатора) 	<p>5. Кнопка главного меню - кнопка входа/выхода в главное меню.</p>
<p>2. Кнопка On/Off (Вкл./Выкл.) - нажмите и удерживайте кнопку для включения или отключения устройства - ON/OFF. Для включения дисплея - нажмите кнопку OFF/ON.</p>	<p>6. Кнопки вверх и вниз</p>
<p>3. Кнопка коммутатора</p>	<p>7. Кнопки влево и вправо</p>
<p>4. Кнопка OK</p>	<p>8. Разъем питания</p>

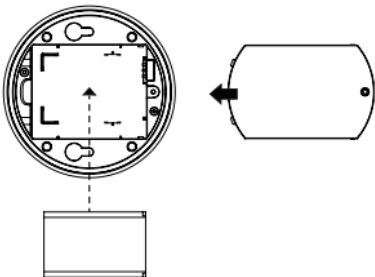
5.3 Описание монитора

	Мощность сигнала
	Источник питания камеры (сеть/ аккумулятор)
	Режим переключения изображения камер
	Идентификационный номер камеры 01 02 03 04
	Вкл. / Выкл. динамика
	Меню / режим колыбельных
	Меню / режим масштабирования
	Режим ночного видения
	Таймер срабатывания сигнала
	Уровень заряда аккумулятора родительского блока
	Яркость
	Уровень громкости динамика
	Таймер передачи видео
	Добавление камеры
	Удаление камеры
	Просмотр изображения камеры
	Кнопка включения коммутатора

6. Подготовка к работе

6.1 Подготовка к работе детского блока (камеры)

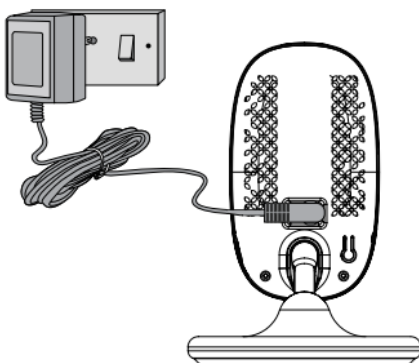
- Откройте крышку сзади детского блока и установите батарейки, входящие в комплект поставки, в отсек для батареек. Установите крышку на место.
- Установите камеру на жесткую ровную поверхность и направьте линзу камеры на зону, за которой Вы хотите наблюдать. Убедитесь, что камера не находится в непосредственной близости к другим электроприборам.



ОСТОРОЖНО

НЕ устанавливайте камеру в пределах доступности ребенка!

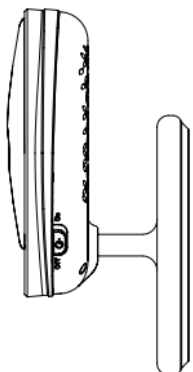
- Вставьте сетевой штекер меньшего размера (USB) (Выход 5В=600mA) в USB разъем сзади камеры.
- Вставьте сетевой штекер питания с другой стороны в сетевую розетку.



ПРИМЕЧАНИЕ

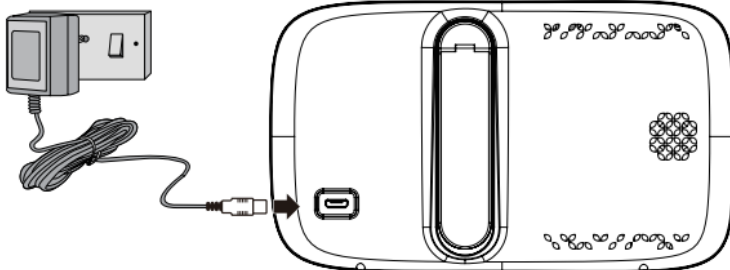
Используйте только входящий в комплект поставки адаптер питания.

- Для включения камеры переместите выключатель ON/OFF в положение "ON" (ВКЛ.). Индикатор работы камеры загорится синим.
- Для выключения камеры переместите выключатель ON/OFF вниз.
- Настенный монтаж - прикрепите блок к стене, прикрутив его с помощью винтов через монтажные отверстия типа "замочная скважина" в опоре камеры.



6.2 Подготовка к работе родительского блока от аккумулятора

- Вставьте сетевой штекер меньшего размера (USB) родительского блока (Выход 5В=1000mA) в USB разъем сзади родительского блока.
- Вставьте сетевой штекер питания с другой стороны в сетевую розетку. При подключении блока к сети питания загорается синий индикатор слева дисплея.



- Для включения родительского блока нажмите и удерживайте (в течение 2 секунд) кнопку ON/OFF. При включении блока загорается зеленый индикатор слева дисплея. Если камера к этому моменту уже включена, на экране автоматически появится передаваемое изображение. Если камера отключена или находится вне диапазона работы, родительский блок оповестит об этом звуковым сигналом и на его экране появится следующий значок:



ПРИМЕЧАНИЕ

Используйте только входящий в комплект поставки адаптер питания.



СОВЕТ

Уделите особое внимание первоначальной зарядке родительского и детского блока. Для правильной зарядки следует заряжать детский и родительский блоки на протяжении минимум 12 часов перед первым использованием устройств.

7. Использование

7.1 ИК система ночного видения

- В темных условиях детский блок автоматически включает ИК систему ночного видео, чтобы улучшить качество передаваемого изображения. Во время работы режима ночного видения на мониторе отображается символ в виде луны  и выполняется в черно-белом режиме.

7.2 Регулирование громкости

На родительском блоке используется 8 уровней громкости и опция отключен (Off).

- Для регулирования уровня громкости используйте кнопки ▲ UP (ВВЕРХ) или ▼ DOWN (ВНИЗ) в режиме просмотра.

7.3 Регулирование яркости

На родительском блоке используется 8 уровней яркости.

- Для регулирования уровня яркости используйте кнопки ► RIGHT (ВПРАВО) или ◀ LEFT (ВЛЕВО) в режиме просмотра.

7.4 Меню настроек

В меню родительского блока доступно управление следующими функциями: масштабирование, колыбельные, таймер, таймер передачи видео, добавление/удаление/просмотр изображения камеры и смена изображений камер.

- Для доступа в меню настроек включите родительский блок и нажмите кнопку меню .

Внизу экрана родительского блока появятся следующие пункты:



Для навигации по пунктам меню используйте кнопки ►, ◀, ▲ и ▼. Для выбора нужного пункта нажмите **OK**.

7.5 Цифровое масштабирование

В родительском блоке используется функция масштабирования для увеличения размера транслируемого изображения.

Для включения функции масштабирования выполните следующие действия:
В режиме меню используйте кнопки RIGHT/LEFT (ВПРАВО/ВЛЕВО) для выбора значка .

- С помощью кнопок UP/DOWN (ВВЕРХ/ВНИЗ) выберите степень масштабирования [x1]/[x2] и нажмите **OK**.
- Перемещайтесь по изображению с помощью кнопок UP/DOWN/LEFT/RIGHT (ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО).
- Для выхода из меню нажмите кнопку меню .

7.6 Колыбельные

С помощью родительского блока Вы можете установить одну из 5 колыбельных, которая будет проигрываться на камере. Для включения колыбельной выполните следующие действия:

- В режиме меню используйте кнопки RIGHT/LEFT (ВПРАВО/ВЛЕВО) для выбора значка .
- С помощью клавиш UP/DOWN (ВВЕРХ/ВНИЗ), выберите понравившуюся колыбельную (1 - 5) или вариант проигрывания всех колыбельных (<-).
- Нажмите кнопку **OK** и отрегулируйте громкость проигрывания мелодии на камере с помощью кнопок UP/DOWN (ВВЕРХ/ВНИЗ).
- Для отключения колыбельной выберите символ .
- Для возврата на главный экран нажмите кнопку  два раза.

7.7 Таймер

У Вас имеется возможность установить на родительском блоке таймер срабатывания сигнала через каждые 2, 4 или 6 часов по выбору. Таймер автоматически отключается после 1 минуты работы звукового сигнала или после нажатия любой кнопки устройства. Для включения данной функции выполните следующие действия:

- Нажмите кнопку меню .
- В режиме меню используйте кнопки RIGHT/LEFT (ВПРАВО/ВЛЕВО) (/) для выбора значка .
- С помощью кнопок UP/DOWN (ВВЕРХ/ВНИЗ) ( / ) выберите промежуток времени, через который должен сработать сигнал.
- Для подтверждения настроек и возврата на главный экран нажмите кнопку **OK**.

7.8 Таймер передачи видео

Экран видео по умолчанию всегда включен, и вы можете настроить таймер передачи видео автоматически отключает передачу видео, если пользователем не нажимаются никакие кнопки устройства на протяжении 5, 15 или 30 минут.

ПРИМЕЧАНИЕ: Передача аудио при отключении дисплея не прекращается.

- В режиме меню используйте кнопки RIGHT/LEFT (ВПРАВО/ВЛЕВО) (/) для выбора значка .
- С помощью кнопок UP/DOWN (ВВЕРХ/ВНИЗ) ( / ) выберите промежуток времени, через который передача видеосигнала автоматически прекращается (5, 15 или 30 минут).
- Для подтверждения настроек и возврата на главный экран нажмите кнопку **OK**.
- Для отключения режима ожидания выберите символ .

7.9 Добавление камеры

Для добавления совместимой камеры выполните следующие действия:

- В режиме меню используйте кнопки RIGHT/LEFT (ВПРАВО/ВЛЕВО) (/) для выбора значка добавления камеры .
- На экране появятся значки камер    .
- С помощью кнопок UP/DOWN (ВВЕРХ/ВНИЗ) ( / ) выберите номер

и подтвердите выбор, нажав кнопку **OK**. Процесс поиска камеры родительским блоком сопровождается быстрым миганием первого зеленого индикатора уровня звука.

- Удерживайте кнопку **PAIR** (СОПРЯЖЕНИЕ) сзади камеры, пока не услышите звуковой сигнал подтверждения соединения. На экране появится изображение, передаваемое с добавленной камеры.

7.10 Удаление камеры



Для удаления камеры из списка следует выполнить следующие действия:

- В режиме меню используйте кнопки **RIGHT/LEFT** (ВПРАВО/ВЛЕВО) (**▶/◀**) для выбора значка удаления камеры
 - На экране появятся значки камер
 - С помощью кнопок **UP/DOWN** (ВВЕРХ/ВНИЗ) (**▲ / ▼**) выберите номер камеры, которую необходимо удалить.
 - Подтвердите выбор, нажав кнопку **OK**.
 - Нажмите кнопку **DOWN** (ВНИЗ) (**▼**) для выбора пункта **[X]** и нажмите **OK** для удаления камеры.
- Примечание:** удалить единственную сопряженную с родительским блоком камеру невозможно.
- Для возврата на главный экран нажмите кнопку

7.11 Просмотр изображения камеры



Если к системе подключено несколько камер для выбора канала просмотра выполните следующие действия:

- В режиме меню используйте кнопки **RIGHT/LEFT** (ВПРАВО/ВЛЕВО) (**▶/◀**) для выбора значка просмотра
- На экране появятся значки камер
- С помощью кнопок **UP/DOWN** (ВВЕРХ/ВНИЗ) (**▲ / ▼**) выберите номер камеры, изображение с которой необходимо вывести на экран, или включите режим переключения между всеми подключенными к системе камерами с 20 секундным интервалом.
- Подтвердите выбор, нажав кнопку **OK**.

7.12 Переключение поля зрения камеры

Функция переключения поля зрения камеры доступна при использовании нескольких камер в системе.

В стандартном режиме просмотра трансляции камеры просто нажмите **OK** и система переключится на следующую подключенную к системе камеру. В строке состояния отображается номер камеры, изображение с которой выводится в настоящее время, или значок режима сканирования. Используйте кнопку **OK** для переключения между камерами и режимами сканирования/переключения камер.

7.13 Коммутатор



Родительский блок оборудован функцией двусторонней связи.

Для включения двусторонней связи нажмите и удерживайте кнопку родительского блока и говорите. Произнесенные Вами слова будут воспроизведены через динамик камеры. Для отключения функции связи отпустите кнопку.

8. Полезная информация о радио-няне

- Использование аккумуляторных батареек в родительском блоке позволяет снизить уровень электромагнитного излучения электрических и магнитических полей.
- Для увеличения зоны обхвата детского блока разместите камеру как можно выше в районе двери или окна. Убедитесь, что уровень заряда аккумулятора достаточный.
- Радио волны от других устройств теоретически могут влиять на работу детского блока, поэтому не устанавливайте детский блок возле таких устройств, как микроволновая печь, сетевые Wi-Fi, WLAN устройства и так далее.
- Следующие факторы также могут повлиять на качество передаваемого детским блоком сигнала или ограничить диапазон работы устройства: другое электрическое оборудование, предметы мебели, стены, дома, деревья, погодные условия (например, туман или дождь).

9. Обслуживание и очистка

Если детский блок не планируется использовать в течение длительного периода времени, извлеките аккумуляторы из устройства.

Срок службы родительского блока и детского блока зависит от ухода за ними:



ОСТОРОЖНО

- Для продления срока службы аккумулятора следует полностью разряжать его примерно раз в шесть месяцев. Для этого отсоедините родительский блок и детский блок от сети питания и используйте устройства, пока заряд аккумулятора не иссякнет, затем полностью зарядите аккумуляторы снова.
- Аккумуляторы достигают максимальной емкости после нескольких полных зарядок. На работу аккумуляторов также оказывают воздействие сторонние факторы (например, состояние аккумуляторов, уровень температуры окружающего воздуха, частота зарядки и так далее).
- Оберегайте камеру и родительский блок от воздействия ударов, влаги, пыли, химических веществ, резких колебаний температуры, электрокинетических полей и прямых источников тепла (плита, обогреватели).

- Не используйте камеру во влажных условиях.
- Выполняйте очистку камеры/родительского блока мягкой, сухой тканью. Не используйте абразивные средства для очистки.

10. Поиск и устранение неисправностей

Проблема	Решение
"Монитор" родительского блока не включается.	Проверьте <ul style="list-style-type: none"> • правильность подсоединения штекера питания. • уровень заряда аккумулятора или физическое состояние аккумулятора.
Родительский блок "монитор" пищит.	Проверьте <ul style="list-style-type: none"> • родительский блок слишком далеко от камеры - переместите устройства ближе друг к другу. • правильность подсоединения штекера питания камеры. • включена ли камера. • не пора ли зарядить аккумуляторы родительского блока.
Родительский блок включается, но не передает звук.	Проверьте, включен ли звук на устройстве: <ul style="list-style-type: none"> • Перейдите в меню просмотра и отрегулируйте уровень громкости с помощью кнопок вверх или вниз.
Родительский блок "монитор" произвольно отключается.	Родительский блок может находиться в режиме ожидания. Проверьте, включен ли таймер передачи изображения в меню, и отключите его при необходимости.
Слабый сигнал, видеосигнал прерывается или с помехами.	<ul style="list-style-type: none"> • Между камерой и родительским блоком установлены другие технические приборы, например, микроволновая печь. Переместите такой прибор или отключите его. • Проверьте, что на пути передачи сигнала от камеры к родительскому блоку, нет, например, деревьев или других крупных объектов. Перемещайте оборудование, пока качество связи не улучшится. • Убедитесь, что камера и родительский блок находятся на достаточно для передачи сигнала расстоянии - переместите устройства ближе друг к другу.
Если передача невозможна, попробуйте выполнить цифровую перенастройку приборов = сопряжение.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Включите камеру и родительский блок. 2. Выполните операцию сопряжения камеры еще раз. Следуйте инструкциям раздела "Добавление камеры". • При отсутствии свободной ячейки для камеры в системе следует сначала удалить ненужную камеру. Следуйте инструкциям раздела "Удаление камеры".
Родительский блок в режиме ожидания.	Для включения экрана родительского блока нажмите и удерживайте кнопку On/Off (Вкл./Выкл.).

11. Утилизация

Для утилизации аккумуляторов используются специальные контейнеры для сбора подобных отходов, пункты переработки или пункты приема у продавцов электротехники. Утилизация аккумуляторов регулируются юридически.

С целью защиты окружающей среды не выбрасывайте использованные аккумуляторы в баки для пищевых или других домашних отходов.

Передавайте оборудование в местные пункты приема и переработки. Утилизация оборудования осуществляется согласно норм Директивы ЕС WEEE (Об отходах электрического и электронного оборудования) При наличии вопросов, свяжитесь с местными органами власти, отвечающими за утилизацию отходов.

12. Технические характеристики

- Частота 2,4 - 2,483 ГГц
- Цифровой приемник
- ИК система
- Габаритные размеры камеры: 9,0 x 9,0 x 12,0 см
- Вес камеры: 109 гр
- Габаритные размеры монитора: 16,4 x 9,58 x 1,87 см
- Вес блока монитора (со встроенным аккумулятором): 216 гр
- Диапазон рабочей температуры: 0 - 50°C
- Адаптер питания: Zhongshan Baolijin Electronic Co.,Ltd.
 Родительский блок: BLJ06W050100P1-V
 Детский блок: BLJ06W050060P1-V
 Ввод (Детский блок): 100-240В 50/60Гц 0,2А;
 Выход (Етский блок): 5В 600mA
 Ввод (Родительский блок): 100-240В 50/60Гц 0,2А;
 Выход (Родительский блок): 5В 1000mA
- Аккумулятор детского блока (Камера): Li-ion 3,7В/1200 мАч 4,44 Вт·ч
- Аккумулятор родительского блока (встроенный): Li-ion 3,8В/2100 мАч 7,98 Вт·ч



Используйте только источники питания, характеристики которых отвечают приведенным в руководстве пользователя спецификациям.

ОСТОРОЖНО

СУЩЕСТВУЕТ РИСК ВЗРЫВА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АККУМУЛЯТОРОВ НЕСООТВЕТСТВУЮЩЕГО ТИПА.

УТИЛИЗИРУЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИЙ.

Данным подтверждается соответствие продукции положениям Директивы ЕС 1999/5/ЕС (Радиооборудование и телекоммуникационное оборудование). Для получения детальной информации, например, Декларации соответствия ЕС, свяжитесь с соответствующей службой.



©2016 Binatone Electronics International Limited
All rights reserved.

<https://www.videonyanya.ru>