

# iconBIT HDS38F

## User Manual



# Table of contents

---

<b>1. Introduction.....</b>	<b>2</b>
1.1 Preface.....	2
1.2 Packing list.....	3
1.3 Cautions.....	4
<b>2. Media player's operation guide.....</b>	<b>5</b>
2.1 Power ON/OFF.....	5
2.2 Connection.....	5
2.3 Installing HDD.....	7
2.4 Interfaces.....	7
2.5 Remote Control.....	8
<b>3. Setup Menu.....</b>	<b>11</b>
3.1 System.....	11
3.2 Audio.....	13
3.3 Video.....	14
3.4 MISC.....	15
<b>4. Browse and playback.....</b>	<b>16</b>
4.1 Movie.....	16
4.2 Photo.....	17
4.3 Music.....	18
4.4 File Manager.....	19

# 1. Introduction

---

## 1.1. Preface

Thank you very much for purchasing iconBIT media player. We hope you will enjoy using it as a great home entertainment partner. This player has the following functionality.

### A/V Output

- HDMI V1.3 for high-definition video and digital audio
- Composite & Component video and stereo audio for analog audio-visual connection
- S/PDIF optical interface for high-fidelity digital audio
- Adjustable video output resolution (NTSC, PAL, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p)

### Multimedia Playback

- Supports major audio, video and image file formats (1080p HD video decoding)
- Movie format:  
AVI/MKV/TS/TP/TRP/M2TS/MPG/MP4/M4V/MOV/VOB/ISO/IFO/DAT/  
WMV/ASF/RM/RMVB/FLV
- Music format: MP3/OGG/WMA/WAV/AAC/FLAC
- Photo format: HD JPEG/BMP/GIF/TIF/PNG
- Photo slide show with background music

## USB 2.0 Support

- USB HOST port (for USB storage devices)

## SD/MMC Card Support

- SD/MMC Card Interface

**Note:** All the information contained in this manual was correct at the time of publication. However, as our engineers are always updating and improving the product, your device's software may have a slightly different appearance or modified functionality than presented in this manual.

## 1.2. Packing List

Part	Quantity
Player	1
Screw for locking HDD	4
Remote Control	1
Remote Control Battery	2
AC/DC adaptor	1
User Manual	1

**Note:**

The actual contents in the package might be different from the packing list in this manual.

## 1.3. Cautions

This player's design and manufacture has your safety in mind. In order to safely and effectively use this player, please read the following before usage.

### Usage Cautions

User should not modify this player. If commercial hard disk is being used, the environmental temperature should be within +5°C ~ +35°C.

### Power

The player's power voltage: DC 12V.

When using this player, please connect the supplied AC adapter or AC adapter cable to the player's power jack. When placing the adapter cable, make sure it can not get damaged or be subject to pressure. To reduce the risk of electric shock, unplug the adapter first before cleaning it. Never connect the adapter to the player in a humid or dusty area. Do not replace the adapter or cable's wire or connector.

### Radio Interference

- If not properly shielded, almost all electronic devices will get radio interference. Under some conditions, your player might get interference.

- The design of this player has followed the FCC/CE standard, and has followed the following rules:

(1) This player may not cause harmful interference;

(2) This player could accept some interference received including interference that may cause undesired operation.

### Repair

If the player has a problem, you should take it to an appointed repair center and let the specialists do the repair, never repair the player yourself, and you might damage the player or endanger yourself or your data.

### Disposing of the Player

When you dispose of the player, be sure to dispose it appropriately. Some countries may regulate disposal of electrical device, please consult with your local authority.

### Others

When using this player, please do not let the player come into contact with

water or other liquid, if water is accidentally spilled on the player, please use a dry cloth to absorb the spillage.

- Electronic products are vulnerable, when using please avoid shaking or hitting the player, and do not press the buttons too hard.
- Do not let the player come into contact with water or other liquid.
- Do not disassemble the player, repair the player or change the design of the player, any damage done will not be included in the repair policy.
- During electrostatic discharge and the strong electromagnetic field, the product will malfunction, then unplug the power cable and the product will return to normal performance next time it is powered on.
- Select an appropriate power source for your Player
- Avoid damaging the power cords and power supply.
- Protect the player from overheating.

## **2. Media player's operation guide**

---

### **2.1. Power ON/OFF**

After connecting the power adapter, system will start directly, and enter the main menu.

*Note: To turn on your player, you can also press the Power button on the remote control.*

### **2.2. Connection**

#### **Connecting the Power Supply**

(1) Connect the AC adaptor to the player's DC IN jack (DC in: 12V);

(2) Plug in the AC adaptor to the power outlet.

### **Connecting the USB Device**

(1) Make sure that the player is powered on;

(2) Plug in the USB stick /USB HDD etc. to the USB HOST port.

### **Connecting the Memory Card**

(1) Insert the memory card to the card slot properly;

(2) Insert the memory card according to the silkscreen which painted above the card slot.

### **Connecting to a TV**

#### **A/V OUT**

(1) Plug in the 3 color connector to the unit's A/V OUT jack;

(2) plug in the 3 color connector to the TV's A/V IN jack.

Also, you can use the audio output from the **Optical** OUT jack while using CVBS Video out.

In this way, you can enjoy the content in the player on TV or other display devices.

#### **HDMI OUT**

(1) Plug in one connector on your HDMI cable to the player's HDMI jack;

(2) Plug in the other connector on your HDMI cable to the TV's HDMI jack.

In this way, you can have the highest quality video and audio via a single cable.

### **Connecting to an Digital Amplifier**

(1) Follow the picture and plug in the RCA connector on your coaxial cable to the player's S/PDIF Coaxial jack. Or if you use optical fiber, please plug in the

Toslink connector on your optical fiber to the player's S/PDIF Optical jack;  
(2) Plug in the other connector on your coaxial cable or optical fiber to the digital audio device (digital amplifier or decoder).

**Note:** HDMI, Optical fiber and coaxial cable are not supplied.

## 2.3. Installing HDD

**Please format HDD at the device before using it.**

Use only 3.5-inch SATA hard disk drive (up to 2TB)

Take out the screw of the back slide. Push the PCB from front slide and pull out the PCB, install the HDD and fix it by screw.

Format HDD: Main menu→Setup→Format( HDD).

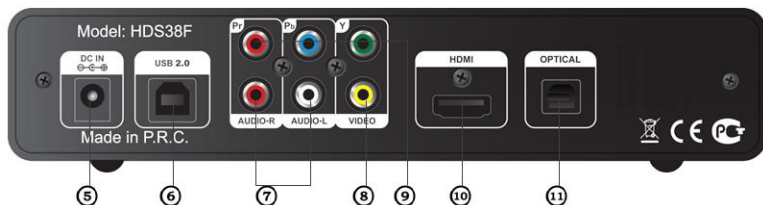
## 2.4. Interfaces

### Front panel



1. Power button
2. LED indicator
3. SD CARD SLOT
4. USB host

## Rear panel



5. Power jack
6. USB Interface (PC)
7. Analog Audio Out
8. Analog Video Out (composite)
9. Component Out
10. HDMI 1.3
11. Optical Out

## 2.5. Remote Control

All procedures in this manual can be carried out using the remote control buttons. See the following for details on each button and its function:

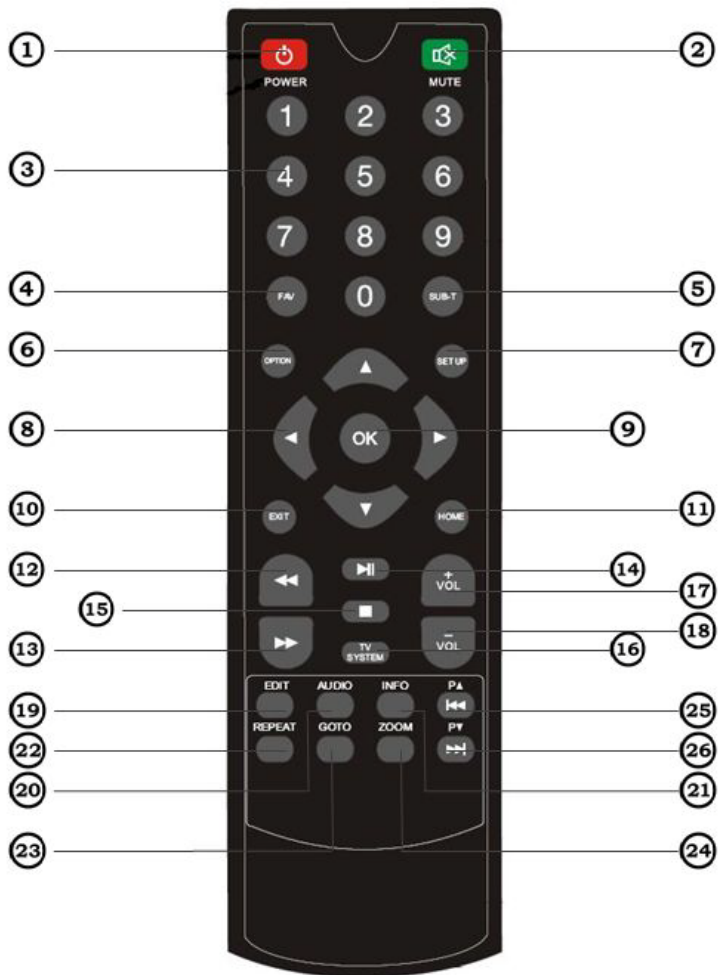
Number	Buttons	Functions
1	<b>POWER</b>	Press to enter standby mode or wake up
2	<b>MUTE</b>	Press to mute audio output
3	<b>NUMERIC BUTTONS</b>	Press to enter numeric input when changing settings.
4	<b>FAV</b>	Add file to My Favorite list
5	<b>Sub-t</b>	Display subtitle
6	<b>Option</b>	Display sub menu

7	<b>SETUP</b>	Press to enter the setting main menu
8	<b>Navigational Buttons</b>	Press to select menu/file options
9	<b>OK</b>	Press to confirm
10	<b>EXIT</b>	Press to quit some dialogue box
11	<b>HOME</b>	Press to view home menu
12	<b>REV ◀</b>	Press to fast rewind the current playback. Press repeatedly to select speeds.
13	<b>FF ▶</b>	Press to fast forward the current playback. Press repeatedly to select speeds.
14	<b>PLAY/PAUSE</b> ⏮	Press to begin play or pause the current playback
15	<b>STOP</b> ■	Press to finish your current playback
16	<b>TV system</b>	Press to change TV out system
17	<b>VOL+</b>	Press to increase the volume.
18	<b>VOL-</b>	Press to decrease the volume.
19	<b>Edit</b>	Press to edit file (see 4.4)
20	<b>Audio</b>	Change audio
21	<b>Info</b>	Display file information
22	<b>REPEAT</b>	Press to repeat file
23	<b>Go to</b>	Press to jump to a specific point on a time when play.
24	<b>Zoom</b>	Press to access to My Favorite list
25	<b>PG.UP</b> ⏮	1.Press to play previous file when playing 2.Press to page up when browse list

26

**PG.DN** 

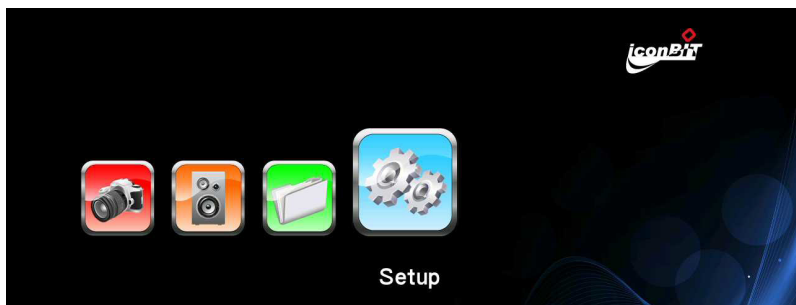
- 1.Press to play next file when playing
- 2.Press to page down when browse list



### 3. Setup Menu

---

Select «Setup» from the main menu or press «Setup» icon from remote control, access setup menu.



User can change System/Audio/Video/Misc settings here;

Select items with arrow button from remote control, press «OK» to confirm.

### 3.1. System

#### Menu Language

Press «Up» and «Down» buttons to select the language (English, Russian, Dutch, etc.), press «OK» button to confirm.

#### Text Encoding

You can choose the different encoding, Unicode (UTF8), Simplified Chinese (GBK)

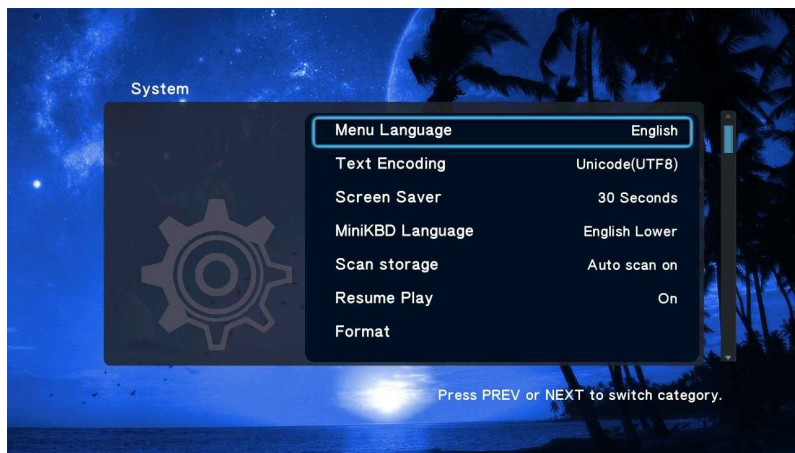
#### Screen Saver

This setup is to enable or disable the screen saver function

Using «Up» and «Down» buttons to select «On» or «Off». Press «OK» button

to

confirm



### **MiniKBD Language**

To select language of on screen Mini Keyboard.

### **Scan storage**

This item is to set the scan mode of the storage detection.

### **Resume Play**

The device support video resume play function. This item is to enable or disable the resume play function.

### **Format**

This setup is to switch HDD format.

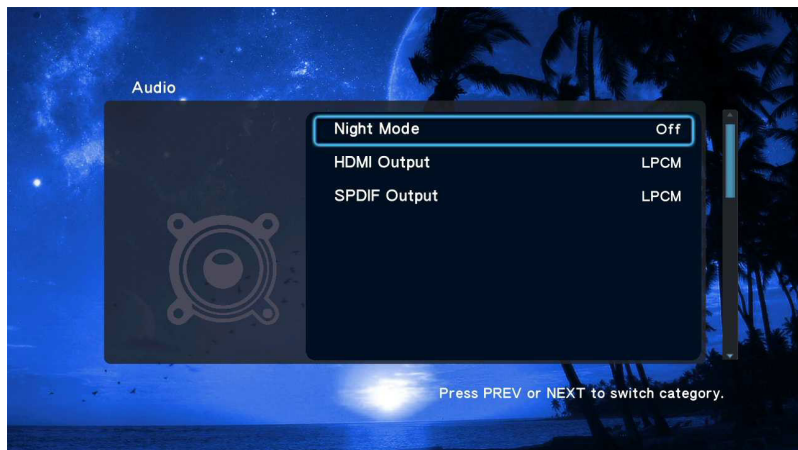
### **Factory Default**

This item is to resume the default value of the system setup.

## **3.2. Audio**

This menu is to set audio environment, including Night Mode/ HDMI Output/

## SPDIF Output



### Night Mode

This item is to select On/Off the night mode to reduce the sound.

### HDMI Output

This setting is optional HDMI Audio on the output mode, including

- LPCM – Linear pulse code modulation two channel
- LPCM Multi-Channel - Linear pulse code modulation Multi-Channel 5.1, 7.1
- RAW– Audio Raw data.

### SPDIF Output

This setting can choose the Audio SPDIF output modes, including

- LPCM – Linear pulse code modulation two channel
- RAW– Audio Raw data.

## 3.3. Video

Setup menu third option is video environmental settings.

### **Aspect Ratio**

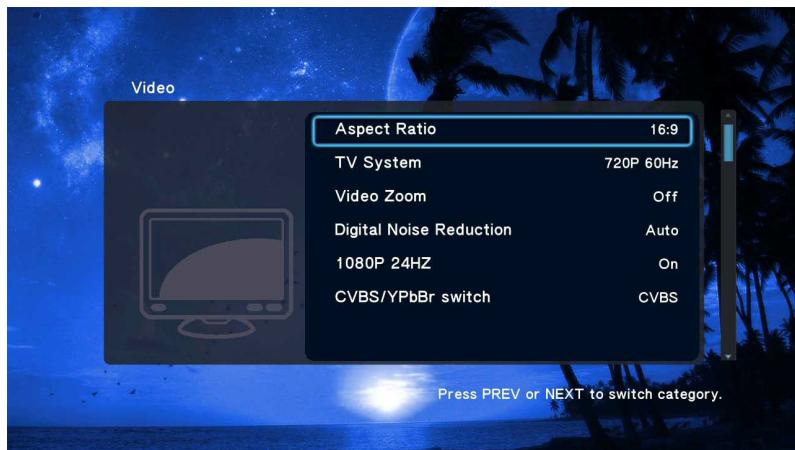
This setting can choose the ratio of the screen.

### **TV System**

This item can choose TV system, options include: NTSC / PAL /480P /576P/720P 60Hz/1080i 50Hz/1080i 60Hz/1080P 50Hz/1080P 60Hz

### **Video Zoom**

This item is able to select video zoom On/Off function.



### **Digital Noise Reduction**

This setup is to enable or disable the digital noise reduction.

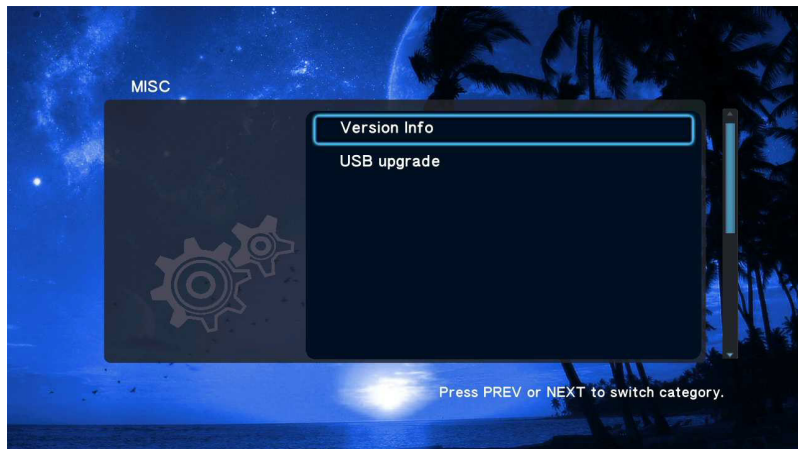
### **1080P 24HZ**

If the TV supports 1080P 24HZ, you can turn on this option.

### **CVBS/YPbBr switch**

This setup is to switch CVBS or YPbBr.

## 3.4. MISC



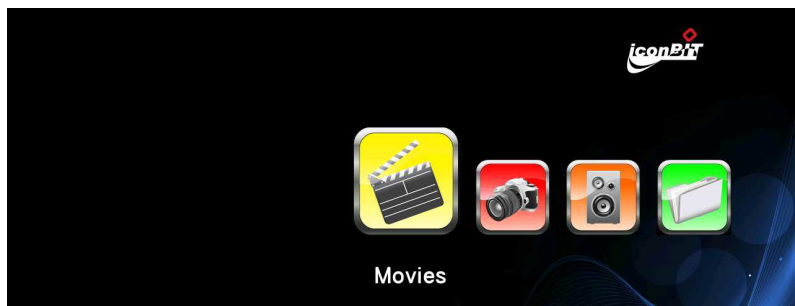
Other miscellaneous settings:

- Version Info - List of some version information.
- USB upgrade – Using USB flash drive loaded Firmware, and follow the instructions to automatically upgrade.

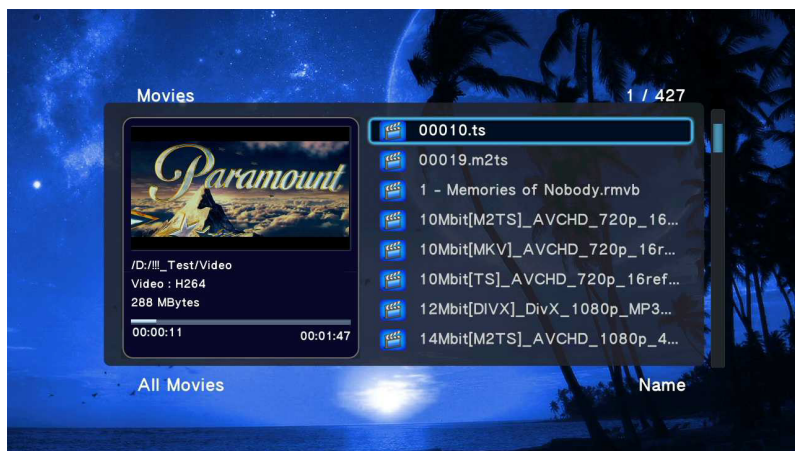
## 4. Browse and playback

---

## 4.1 Movie



The **Movies** menu is the folder placing the video files.



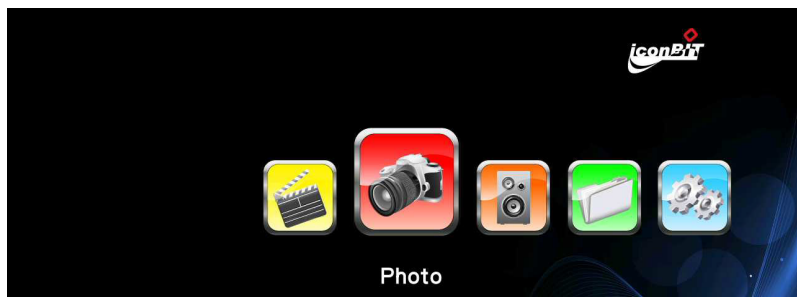
You can browse all video files in the folder and can play the video file that you selected.

Press the key of remote control can get various functions: FF , FR, Zoom ,Play/Pause, Info .

Press «Option» key can display sub-menu.

## 4.2 Photo

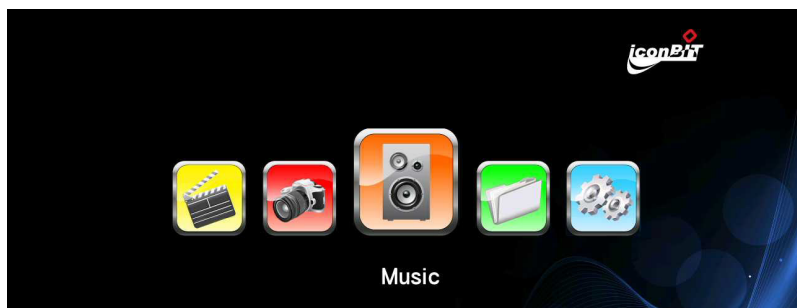
The Photo menu is the folder placing the image files. You can browse all image files in the folder and can display the image file you selected.



During playback, you can press «Option» button to change the setup of slide show. There are:

- Slide Timing – Setting the display time of each picture.
- Slide Transition – Optional special effects when switch picture
- Repeat off – To Stop Slide Show.
- Repeat all – To show all files in the play list.
- Shuffle Loop - Randomly select file in the play list during Slide Show.
- Select Music - Background music can.

## 4.3 Music



This menu can play audio files. If you want to play the selected music file, press «OK» button or «Play» button to start playback.

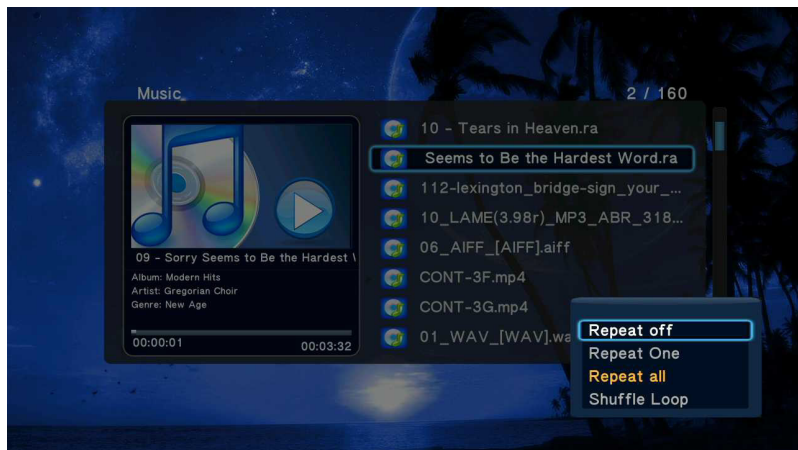
During playback, you can press buttons:

«Next» to jump to the next song in play list,

«VOL+/-» to increase or decrease the volume,

«Stop» to stop play, «Exit» will return to file browser, but still continued

playing



## 4.4 File Manager

The File Manager allows you browse and play music, photo and movie files stored on a HDD or an external USB device, SD card, etc. To enter the menu, select File Manager from the **Main Menu**.

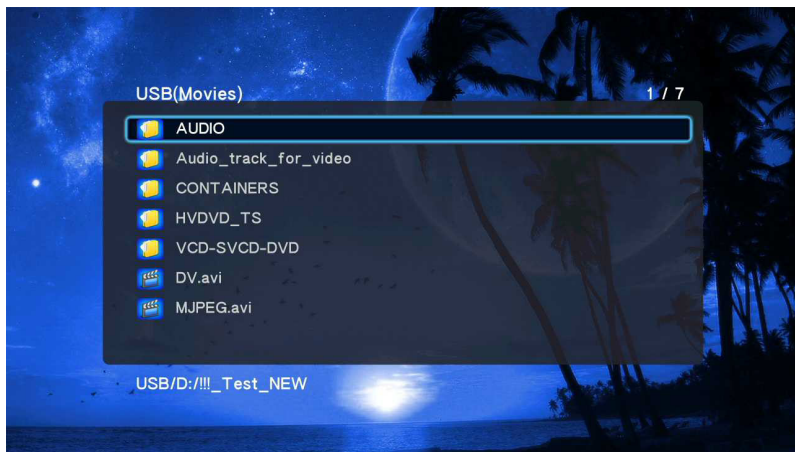
### Browsing File

Press «Option» button to pop up **Option** window which can switch the browsing file mode, including **Thumbnail/List/Preview/All Media/Movies /Photos/Music**.

Using the arrow key «up» and «down» buttons to select, press «OK» button to confirm.



## File Manager



### Thumbnails

This item is to set the browser with thumbnail mode,

In thumbnail mode, you can press buttons:

«OK» to browse files, «P +» or «P -» to jump page, «OK» to enter directory if it exists, «Exit» to back to the previous directory.

### List

Using this option to view the files by «List».

## **Preview**

Using this option to preview the file, when you focus on file, it will play video or display a picture and show the information in preview window.

## **All Media**

All of the file including movies, music and photos will show in screen.

## **Movies**

Only Movies file show in screen.

## **Photos**

Only photo files show in screen.

## **Music**

Only music files show in screen.

## **File Editing**

File Manager -> display file list→ Press «Edit» key

Press «Edit» key will pop up **File Editing** window, there are items to do file handling operation, including **Copy/ Delete/ Move/ Rename /edit playlist /edit photo album/multiple** select.



**WWW.ICONBIT.COM**

# iconBIT HDS38F

## Руководство пользователя



# Содержание

---

<b>1. Введение.....</b>	<b>24</b>
1.1 Примечание.....	24
1.2 Комплект поставки.....	25
1.3 Инструкция по безопасности.....	25
<b>2. Устройство плеера.....</b>	<b>27</b>
2.1 Включение и выключение плеера.....	27
2.2 Подключение.....	28
2.3 Установка жесткого диска.....	29
2.4 Управление и интерфейсы.....	29
2.5 Пульт дистанционного управления.....	31
<b>3. Меню настроек.....</b>	<b>34</b>
3.1 Система.....	34
3.2 Аудио.....	36
3.3 Видео.....	37
3.4 Разное.....	38
<b>4. Просмотр и воспроизведение.....</b>	<b>39</b>
4.1 Фильмы.....	39
4.2 Фотографии.....	40
4.3 Музыка.....	41
4.4 Файловый менеджер.....	42

# 1. Введение

---

## 1.1. Примечание

Благодарим Вас за покупку медиаплеера IconBIT с возможностью установки 3.5" жесткого диска. Пожалуйста, прочтите это руководство перед началом использования данного устройства.

### Аудио/видео выходы

- HDMI V1.3 для передачи сигнала высокой четкости и цифрового звука
- Композитный и компонентный видео выход и стереофонический аудио выход для аналогового подключения
- Коаксиальный и оптический S/PDIF интерфейс для передачи высококачественного цифрового аудио сигнала.
- Видеовыход с выбором разрешений (NTSC, PAL, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p)

### Форматы воспроизводимых файлов

- Поддержка основных форматов звуковых и видео файлов, а также изображений (поддерживается декодирование видео высокого разрешения 1080p)
- Поддержка форматов видео:  
AVI/MKV/TS/TP/TRP/M2TS/MPG/MP4/M4V/MOV/ VOB/ISO/IFO/DAT/  
WMV/ASF/RM/RMVB/FLV
- Поддержка звуковых форматов: MP3/OGG/WMA/WAV/AAC/FLAC
- Поддержка форматов изображений: HD JPEG/BMP/GIF/TIF/PNG

### Поддержка USB 2.0

- USB DEVICE порт (для соединений с компьютером)
- USB HOST порт (для подключения устройств хранения данных USB)

### Поддержка карт SD/MMC

- Встроенный слот для карт SD/MMC

**Примечание:** Вся информация, приведенная в данном руководстве актуальна на момент публикации. Однако наши инженеры постоянно обновляют и совершенствуют устройство, вследствие чего программное обеспечение Вашего устройства может несколько отличаться по функциям и внешнему виду от приведенного в данном руководстве.

## 1.2. Комплект поставки

Наименование	Количество
Мультимедийный плеер	1
Винты для крепления жесткого диска	4
Пульт дистанционного управления	1
Элементы питания для пульта ДУ	2
Сетевой адаптер AC/DC	1
Руководство пользователя (печатное)	1

**Важно:** Содержание комплекта поставки может отличаться от описания, представленного в данном руководстве.

## 1.3. Инструкция по безопасности

***Пожалуйста, прочитайте внимательно инструкцию по безопасному использованию, до того, как приступить к эксплуатации устройства.***

**Предосторожности, связанные с питанием устройства.**

- Не включайте много устройств в одну электрическую розетку. Это

может привести к перегрузке, а вследствие этого к короткому замыканию и возгоранию.

- Не прикасайтесь к вилке питания мокрыми руками. Это может привести к удару электрическим током, короткому замыканию и возгоранию.

- Не ставьте на шнур питания тяжелые предметы и не перегибайте его. Это может вызвать возгорание.

### **Предосторожности при установке.**

- Не устанавливайте устройство рядом с источниками тепла, батареями отопления, или холодильным оборудованием. Храните устройство в хорошо проветриваемом помещении, подальше от прямых солнечных лучей.

- Избегайте попадания на устройство влаги и пыли. Это может вызвать пожар.

- Не располагайте устройство рядом с источниками сильного магнитного поля. Оно может повредить данные на вашем жестком диске (далее ЖД). В данном случае мы не несем ответственности за сохранность информации на вашем ЖД.

- Не роняйте само устройство и не допускайте падения на него других предметов. Это может вызвать поломку устройства.

- Подсоединяйте аудио и видео кабели только в обесточенную аппаратуру.

### **Предосторожности при эксплуатации.**

- Мы не несем ответственности за утерю персональной или конфиденциальной информации, хранящейся на вашем жестком диске, если она была потеряна в результате сильного удара устройства или неаккуратного обращения с ним.

Потребитель должен сделать резервную копию информации,

хранящейся на ЖД устройства, до того, как обратиться в сервисную мастерскую.

- Не подвергайте устройство сильным внешним воздействиям. В этом случае ЖД или сам плеер может быть поврежден или выйти из строя.

- Все подключения осуществляйте только при полностью выключенном устройстве.

- Прежде чем вынимать ЖД, убедитесь, что он остыл. Тепло, выделяемое ЖД, может вызвать ожог.

### **Предосторожности при работе с пультом дистанционного управления.**

-Направляйте ПДУ строго на инфракрасный приемник устройства, иначе пульт может работать некорректно.

-Бережно храните ПДУ. Если вы потеряли ПДУ, обратитесь в сервис центр для его замены. Большая часть функций продукта доступна только при помощи ПДУ.

### **Уход за продуктом.**

-Никогда не чистите продукт бензином или прочими растворителями, так как они могут вызвать ржавчину на корпусе устройства.

-Чистите устройство только в выключенном состоянии и только при помощи мягкой сухой ткани.

## **2. Устройство плеера**

---

### **2.1. Включение и выключение плеера**

После подключения блока питания, плеер запустится автоматически и войдет в главное меню.

**Важно:** Чтобы включить/выключить плеер, Вы также можете нажать кнопку «Power» на ПДУ.

## 2.2. Подключение

### Подключение Блока питания

- (1) Подключите адаптер питания к разъему плеера DC IN;
- (2) Подключите вилку адаптера питания в розетку.

### Connecting the USB Device

- (1) Убедитесь, что плеер включен.
- (2) Вставьте флэш накопитель или жесткий диск USB в порт USB HOST плеера.

### Подключение карт памяти SD/MMC

- (1) Согласно рисунку правильно вставьте карту памяти в слот для карт.

### Подключение к TV

#### A/V Выход

- (1) Подключите 3 цветных разъема к гнездам выхода (A/V Out) плеера
- (2) Подключите 3 цветных разъема к гнездам A/V In вашего TV.

Вы можете подключить как аналоговый композитный видеовыход, так и компонентный видеовыход. Также Вы можете использовать звук с цифрового оптического выхода (**Optical OUT**) при использовании компонентного или аналогового композитного выхода.

#### HDMI Выход

- (1) Подключите один разъем HDMI кабеля к гнезду HDMI плеера;
- (2) Подключите другой разъем HDMI кабеля к гнезду HDMI телевизора.

### Подключение к цифровому усилителю

(1) Подключите разъем оптического кабеля к гнезду S/PDIF Optical плеера.

(2) Подключите другой разъем оптического кабеля к цифровому аудиоустройству (ресиверу или декодеру).

**Примечание:** Оптический и HDMI кабели в комплект поставки не входят.

## 2.3. Установка жесткого диска

**Обязательно отформатируйте жесткий диск перед использованием.**

Используйте только 3.5" SATA жесткие диски (объем до 2TB)

Открутите винты, на панели с нижней стороны устройства, правильно вставьте жесткий диск в направляющие, присоедините разъем питания и SATA. Зафиксируйте диск винтами.

Запустите форматирование HDD: Главное меню → Настройки → Форматирование (HDD).

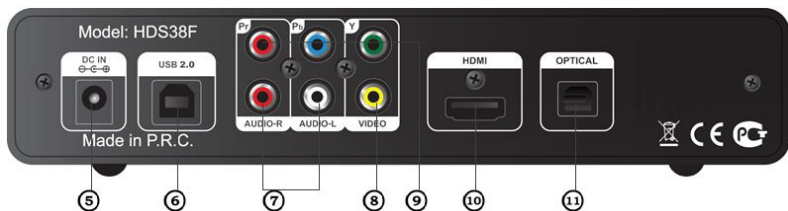
## 2.4. Управление и интерфейсы

**Передняя панель**

1. Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ. и индикатор
2. Индикатор питания
3. SD/MMC слот
4. USB HOST разъем



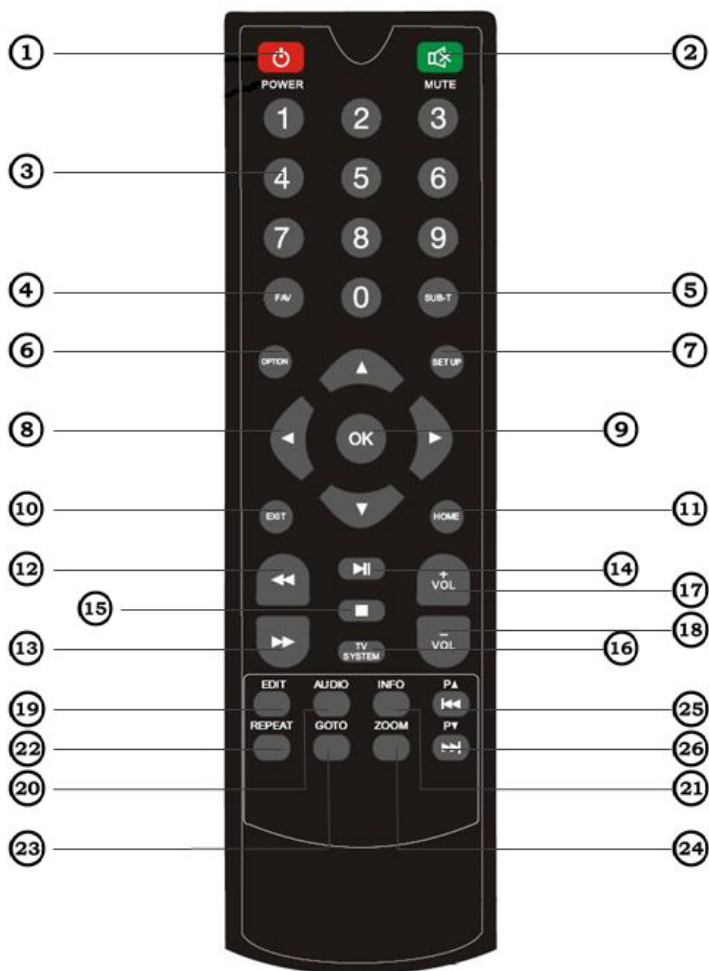
## Задняя панель



- 5. Разъем для блока питания
- 6. USB 2.0 интерфейс (PC)
- 7. Аналоговый аудио выход
- 8. Аналоговый видео выход

- 9. Компонентный выход
- 10. HDMI 1.3
- 11. Оптический выход

## 2.5. Пульт дистанционного управления



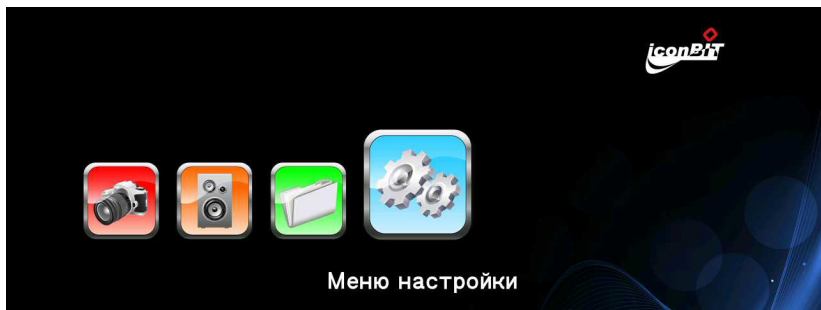
Все процедуры в данном руководстве выполняются с помощью кнопок пульта дистанционного управления. Ниже приводится описание кнопок и их функции:

<b>Номер</b>	<b>Кнопки</b>	<b>Функции</b>
1	<b>POWER</b>	Вкл.\Выкл. Плеера.
2	<b>MUTE</b>	Вкл.\Выкл. звука.
3	<b>Цифровые кнопки</b>	Цифровые кнопки, для ввода цифр и номеров каналов
4	<b>FAV</b>	Добавить файл в список любимых файлов
5	<b>Sub-t</b>	Выбор субтитров.
6	<b>Option</b>	Отобразить дополнительное меню
7	<b>SETUP</b>	Переход на страницу настроек
8	<b>Кнопки навигации</b>	Кнопки навигации по меню плеера.
9	<b>OK</b>	Для подтверждения выбора нажмите кнопку <b>OK</b> .
10	<b>EXIT</b>	Нажмите для возврата в предыдущее меню.
11	<b>HOME</b>	Переход в главное меню.
12	<b>REV «</b>	Управление перемоткой назад. Нажмите несколько раз для изменения скорости перемотки.
13	<b>FF »</b>	Управление перемоткой вперед. Нажмите несколько раз для

		изменения скорости перемотки.
14	<b>PLAY/PAUSE</b> 	Управление режимами воспроизведения и паузы.
15	<b>STOP</b> 	Остановка воспроизведения.
16	<b>TV system</b>	Переключение видео выхода, режимы: NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I, 1080P.
17	<b>VOL+</b>	Увеличение уровня громкости.
18	<b>VOL-</b>	Уменьшение уровня громкости.
19	<b>Edit</b>	Режим редактирования файлов (переименовать/копировать/переместить/удалить)
20	<b>Audio</b>	Выбор аудио треков в видео файлах.
21	<b>Info</b>	Отобразить/скрыть информацию о файле во время воспроизведения.
22	<b>REPEAT</b>	Повтор файла.
23	<b>Go to</b>	Переход на любую точку в фильме.
24	<b>Zoom</b>	Доступ к списку любимых файлов
25	<b>PG.UP</b> 	1. Предыдущий файл / страница
26	<b>PG.DN</b> 	1. Следующий файл / страница

### 3. Меню настроек

Меню настроек позволит Вам персонифицировать и сконфигурировать настройки вашего плеера. Выберите иконку Setup на начальном экране, или нажмите кнопку **SETUP** пульта дистанционного управления.



Используйте навигационные кнопки для выбора разделов, затем нажмите кнопку «ОК».

## 3.1 Система

### Язык Меню

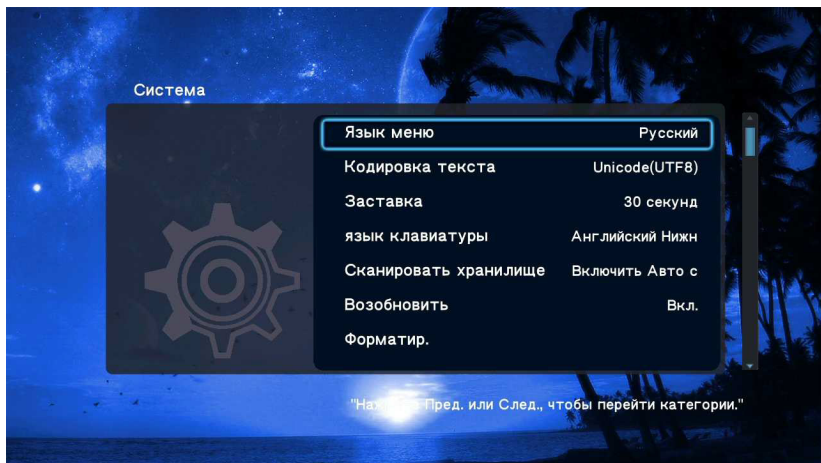
Выберите желаемый язык интерфейса плеера (English, Русский и прочие). Нажмите «ОК» ДЛЯ подтверждения.

### Кодировка текста

Выберите желаемую кодировку текста, Unicode (UTF8), Simplified Chinese (GBK).

### Заставка

Включите или выключите функцию экранной заставки (скринсейвера) и настройте параметры.



## **Язык клавиатуры**

Выберите желаемый язык для МИНИ клавиатуры.

## **Сканировать хранилище**

С помощью этого пункта меню Вы можете управлять параметрами сканирования хранилища (жесткий диск, USB) для оптимизации и сортировки медиафайлов.

## **Возобновить**

Плеер поддерживает функцию возобновления проигрывания. Вы можете включить или выключить эту функцию.

## **Форматир.**

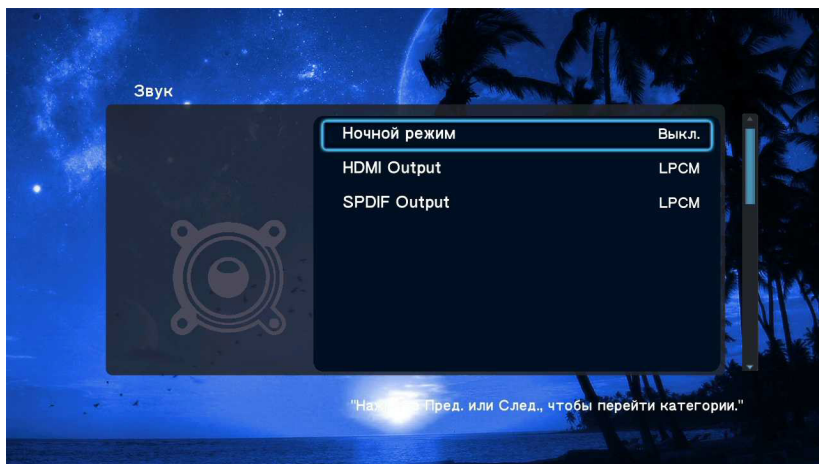
Выберите для запуска процесса форматирования внутреннего жесткого диска.

## **Восст. Станд.**

Для восстановления стандартных настроек устройства.

## **3.2 Звук**

Это меню позволяет настроить опции вывода звука, включая HDMI/SPDIF опции.



### **Ночной режим**

Для управления Ночным режимом уменьшения громкости.

### **HDMI Output**

Настройка выхода звука по HDMI интерфейсу:

- LPCM – кодирование (2 канала стерео)
- LPCM Multi-Channel – кодирование мультканального звука (5.1, 7.1)
- RAW– поток звука в Raw формате.

### **SPDIF Output**

Настройка SPDIF-выхода:

- LPCM – кодирование (2 канала стерео)
- RAW– поток звука в Raw формате.

## 3.3 Видео

Это меню дает возможность настройки параметров отображения видео.

### Формат изображения

Выберите желаемый формат изображения, включая панорамирование, масштабирование, 16:9 и 16:10.

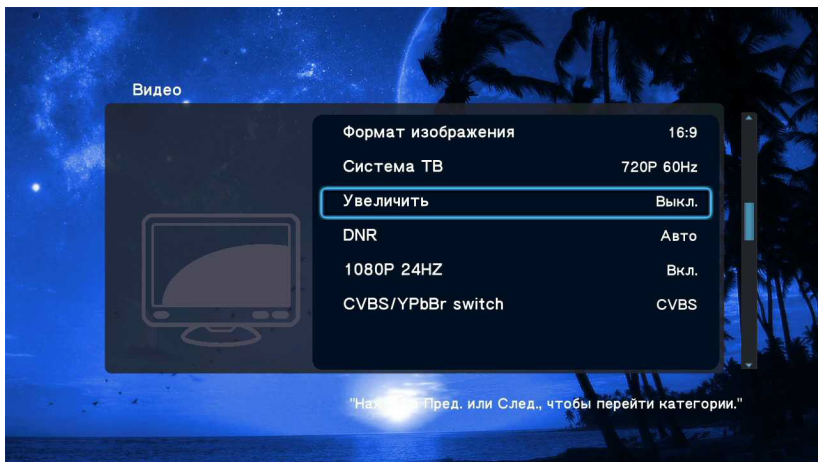
### Система ТВ

Выберите желаемый тип сигнала видео:

NTSC / PAL /480P /576P/720P 60Hz/1080i 50Hz/1080i 60Hz/1080P  
50Hz/1080P 60Hz

### Увеличить

Позволяет управлять функцией увеличения видео.



### Digital Noise Reduction (DNR)

Цифровое уменьшение шумов изображения (Auto, OFF и пр.).

## 1080P 24HZ

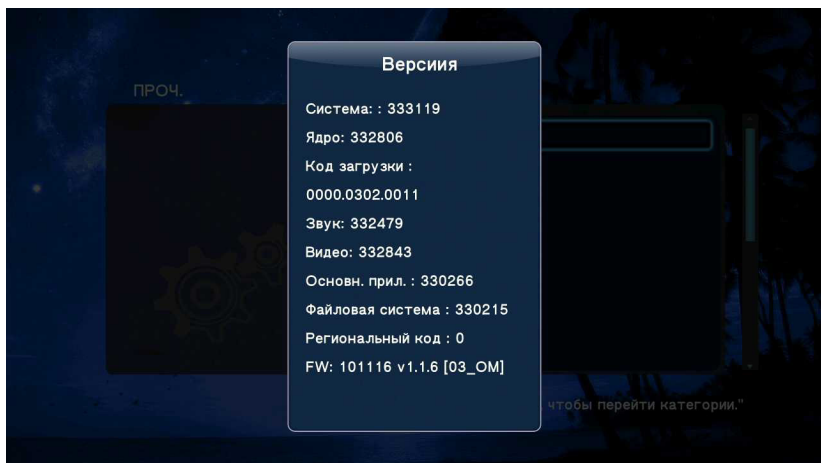
Поддержка режима 1080P 24HZ при выводе на ТВ.

## CVBS/YPbPr switch (переключение)

Переключает аналоговый выход видео (композитный - CVBS или компонентный - YpbPr).

## 3.4 Прочее

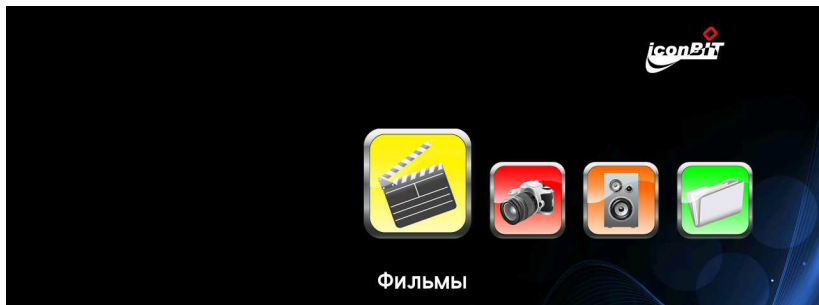
Прочие настройки:



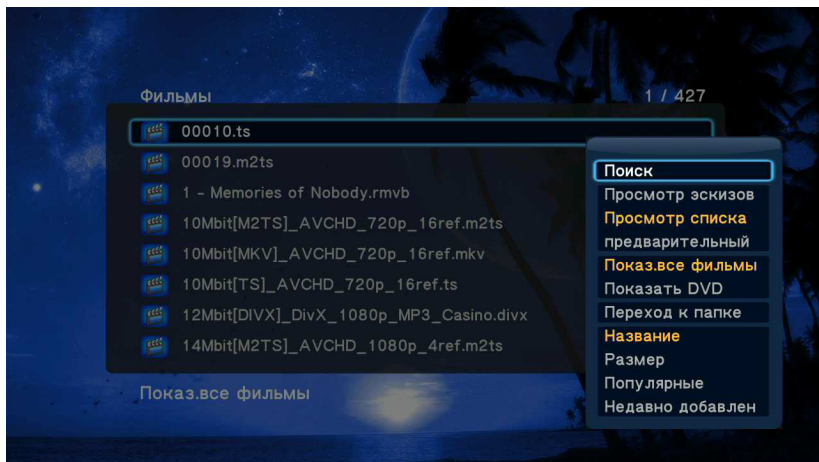
- Информация о версии.
- USB обновление – используйте этот пункт для обновления прошивки устройства с внешнего USB flash накопителя. Предварительно прочитайте инструкцию по прошивке.

## 4. Просмотр и воспроизведение

### 4.1 Фильмы



Войдите в режим просмотра фильмов.



В этом режиме отображаются все папки с поддерживаемыми видео файлами и видео файлы из текущей директории. Следующие кнопки

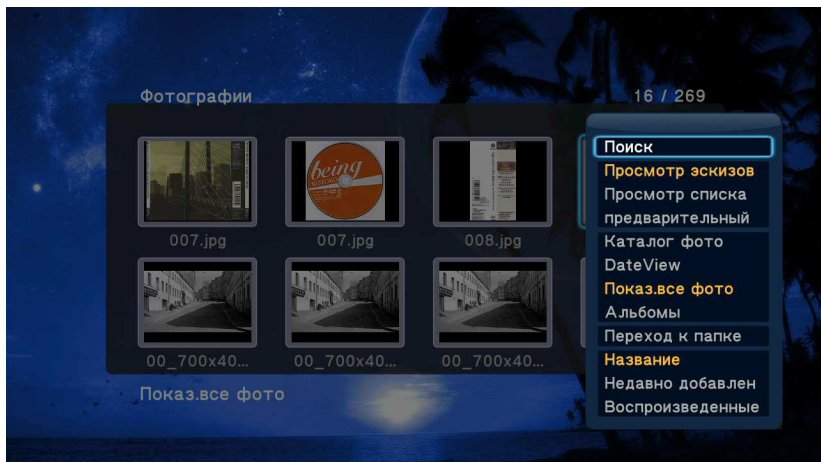
могут быть использованы для управления воспроизведением фильмов: FF, FR, Zoom, Play/Pause, Info. Нажмите кнопку «Option» для отображения дополнительного меню.

## 4.2 Фотографии

Войдите в режим просмотра Фото.



В этом режиме отображаются все папки с поддерживаемыми изображениями. Вы можете просматривать фотографии в режиме слайдшоу с фоновой музыкой. Нажмите кнопку «Option» для отображения дополнительного меню с настройками по установке времени показа изображения, эффектами смены изображений, параметрами показа слайд-шоу и использования фоновой музыки в режиме слайд-шоу.



## 4.3 Музыка



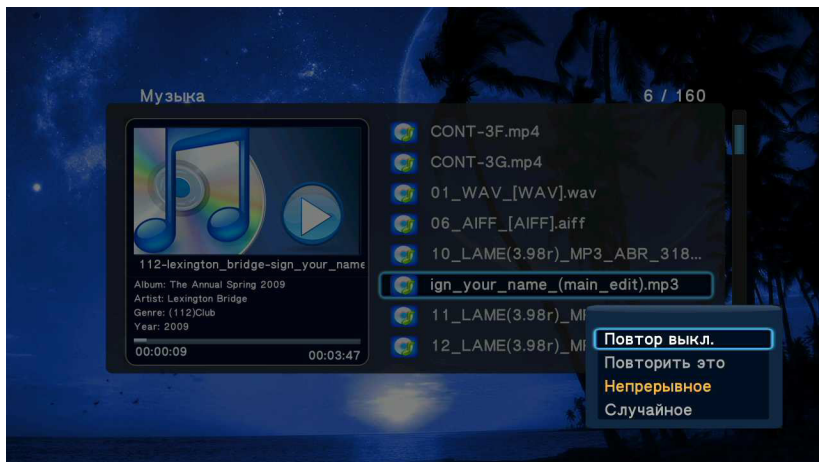
В этом режиме отображаются все папки с поддерживаемыми музыкальными файлами и музыкальные файлы из текущей директории. Нажмите «OK» или «Play» для проигрывания файлов. Вы можете

использовать следующие кнопки:

«Next» для перемещения к следующему файлу,

«VOL+/-» для изменения уровня громкости,

«Stop» для остановки воспроизведения, «Exit» для выхода в файловый менеджер, но проигрывание музыки будет продолжаться.



## 4.4 Файловый менеджер

Войдите в режим просмотра файлов. В этом режиме будут отображаться все типы файлов (видео, музыка, фото и т.д.) за исключением тех, которые не поддерживаются данным плеером.

С помощью кнопок навигации выберите нужный вам файл и нажмите ОК для воспроизведения

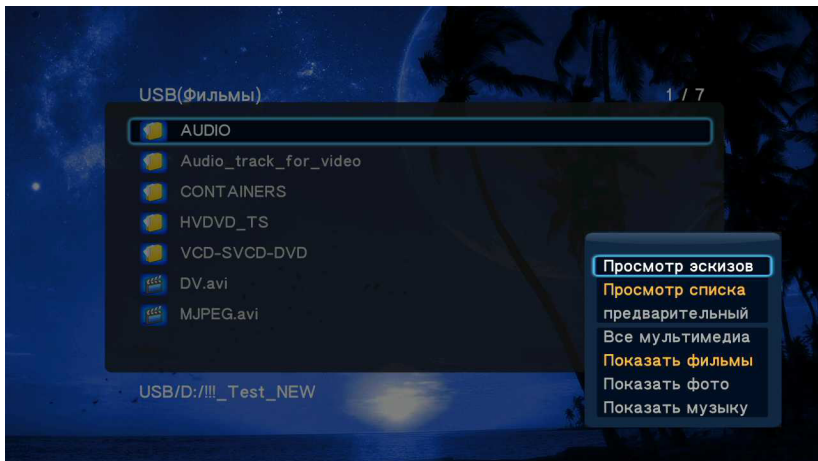


## Файловый менеджер

**Обзор файлов** - Нажмите кнопку «Option» и выберите желаемый вид просмотра списка файлов в меню: **Просмотр эскизов/Просмотр списка/ предварительный/Все мультимедиа/Показать фильмы/ Показать фото/ Показать музыку.**

**Просмотр эскизов** - Файлы отображаются в виде эскизов изображений.

**Просмотр списка** - Файлы отображаются в виде списка.



## **Предварительный**

Файл, на котором стоит курсор, отображается в окне предварительного просмотра.

## **Все мультимедиа**

Отображаются все поддерживаемые типа файлов.

## **Показать фильмы**

Отображаются все поддерживаемые типы видеофайлов.

## **Показать фото**

Отображаются все поддерживаемые типы изображений.

## **Показать музыку**

Отображаются все поддерживаемые типы звуковых файлов.

## **Редактирование файлов**

Менеджер файлов -> **Просмотр списка** → нажмите кнопку «Edit».

Появится новое окно с доступными функциями редактирования файлов, включая **Копирование/Удаление/Перемещение**

**Переименование/Редактирование плей-листа/Редактирование фотоальбома/выбор нескольких файлов.**



**WWW.ICONBIT.COM**