

# IAdea MBR-1100

## Руководство пользователя



# Содержание

<b>1. Введение</b>	<b>1</b>
1.1. Комплектация	1
1.2. Установка	1
1.3. Внешний вид	3
<b>2. Технические данные</b>	<b>5</b>
2.1. Спецификации	5

# 1. Введение

Этот документ является руководством пользователя для медиаплеера IAdea MBR-1100.

## 1.1. Комплектация



Медиаплеер  
MBR-1100



Блок питания  
(с выбранной вилкой)



Беспроводная антенна



HDMI удлинитель



Крепление  
VESA и винты



Липучка

**НЕ ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ:** для настройки системы требуется USB-мышь

## 1.2. Установка

### Подключение кабеля питания

DC вход и ADB используют один и тот же порт MicroUSB. Устройство **можно использовать ТОЛЬКО с поставляемым блоком питания. НЕ подключайте плеер к какому-либо другому источнику питания!**



Micro USB  
DC вход / ADB

## Подключение беспроводной антенны

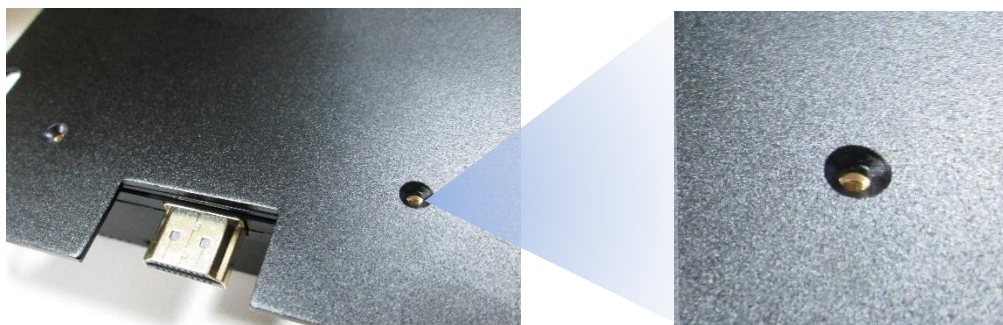
Подключите беспроводную антенну как показано ниже и вкрутите по часовой стрелке.



**Вариант установки 1: [Крепление VESA]** Медиаплеер может быть прикреплен к монтажным стойкам на задней стороне мониторов с помощью поставляемого крепления VESA (100x100) (винтовая резьба на пластине: M4)

### Установка VESA

1. Положите пластину крепления VESA на нижнюю часть медиаплеера
2. Убедитесь, что отверстия для винтов расположены правильно (головка винта в конечном итоге должна находиться на одном уровне с пластиной)



**Вариант установки 2: [Подключение к порту HDMI]** Просто подключите медиаплеер к порту HDMI монитора, как показано ниже.

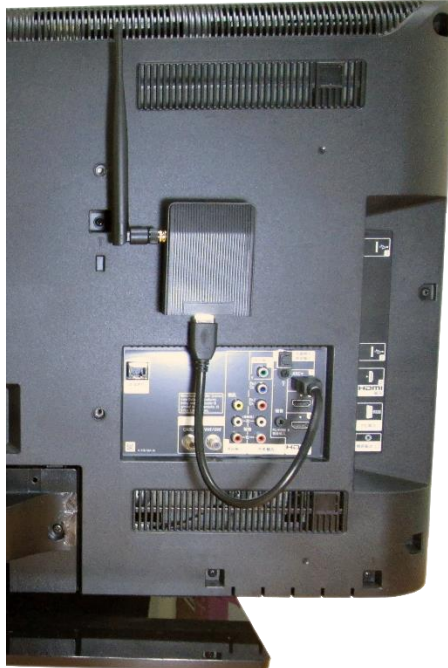


### Вариант установки 3: [Подключение медиаплеера при помощи липучки]

1. Отделите липучку и прикрепите её на нижнюю часть медиаплеера



2. Другую часть липучки прикрепите на заднюю часть монитора, а затем прикрепите на нее медиаплеер. Используйте HDMI удлинитель для подключения медиаплеера к монитору.



### 1.3. Внешний вид



#### Интерфейс устройства (слева направо на рисунке выше)

- HDMI комбинированный выход для цифрового видео и аудио
- Слот для Micro SD карты
- Micro USB для ADB, для отладки Android
- Кнопка сброса до заводских настроек
- USB-порты для обновления и конфигурации
- Индикатор питания и состояния устройства
- Ethernet-порт для обновления контента
- Крепление для беспроводной антенны

## 2. Технические данные

### 2.1. Спецификации

	<b>MBR-1100</b>
<b>Поддерживаемые видео форматы</b>	H.264 (до 1080p,10Mbps) VC-1 (до 1080p,10Mbps) MPEG-4 ASP (до 1080p,10Mbps) MPEG-2 (до 1080p,10Mbps) POPAI Screen Media Standards : S6 to S12, E4,E7,E8
<b>Поддерживаемые форматы изображений</b>	JPEG,PNG до 1920x1080 POPAI Screen Media Standards : S1 to S3, E1 to E3
<b>Поддерживаемые аудио кодеки</b>	MP3 до 320Kbps POPAI Screen Media Standards : S4, S5
<b>Динамический контент</b>	W3C HTML5 (HTML, CSS, JavaScript) W3C SMIL 3.0 instructions (sub-set)
<b>Входы / выходы</b>	HDMI USB 2.0 x 2 RJ45 Ethernet разъем Крепление для беспроводной антенны Micro USB для DC in/ADB Слот для Micro SD карты LED: Питание (зеленый) / Состояние (оранжевый)
<b>Локальное хранилище</b>	8 GB флэш-памяти на борту (до 6ч 720p видео @ 3 Мбит) Слот для Micro SD карты
<b>Аксессуары</b>	AC адаптер (UL/FCC/CE/CCC/C) HDMI удлинитель Беспроводная антенна VESA крепление Липучка
<b>Потреб. мощность</b>	5.35В 2А DC , <b><u>использовать ТОЛЬКО с поставляемым блоком питания</u></b>
<b>Потреб. мощность</b>	В среднем 6 Вт
<b>Экологичность</b>	Рабочая температура: 0 – 40° C / 32 – 104° F Влажность: 10 – 85% @ 40° C / 32 – 104° F
<b>Габариты</b>	107 x 68 x 25.3 мм (4.21 x 2.68 x 1 дюймов)
<b>Масса</b>	108.1 г
<b>Сертификаты</b>	CE/FCC/VCCI/TELEC/CCC/IC
<b>Гарантия</b>	1 год