

IAdea MBR-1100

Руководство пользователя



Содержание

1. Введение	1
1.1. Комплектация	1
1.2. Установка	1
1.3. Внешний вид	3
2. Технические данные	5
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. WMP-HD **можно использовать ТОЛЬКО с поставляемым блоком питания.** НЕ подключайте плеер к какому-либо другому источнику питания!



Micro USB
DC вход / ADB

Подключение беспроводной антенны

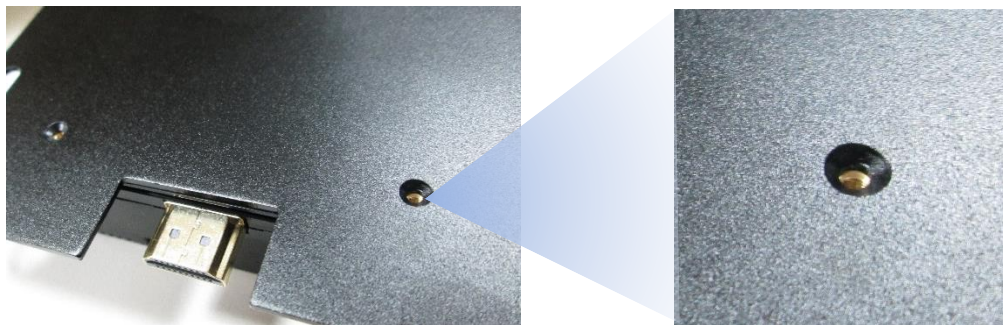
Подключите беспроводную антенну как показано ниже и вкрутите по часовой стрелке.



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.

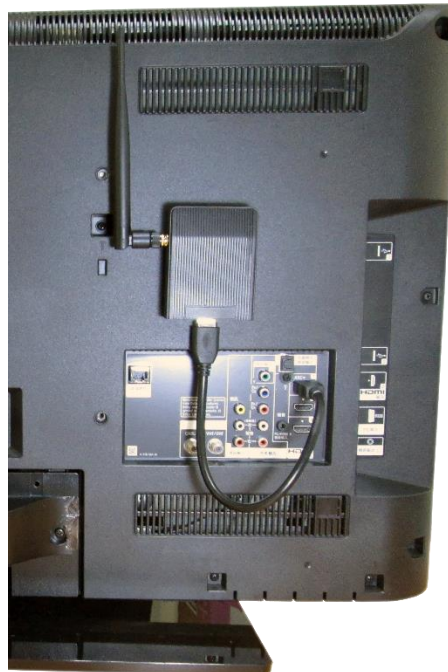


Вариант установки 3: [Подключение медиаплеера при помощи липучки]

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

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