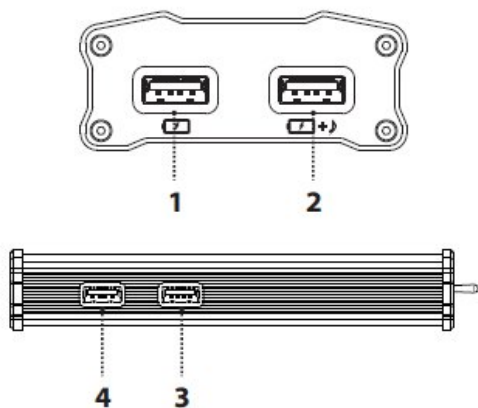


Инструкция по эксплуатации



Разделитель питания USB + Audio








1-3 USB выход (питание)

Для дополнительного iFi Gemini кабеля USB или похожего. Подключите разъем USB со знаком .

Совет: используйте дополнительный двуглавый USB-кабель iFi Gemini для лучшего звучания; это также работает в случаях разделения сигнальных и силовых кабелей. Так же, как в каждой системе hi-fi соединительные и силовые кабели полностью отделены друг от друга.

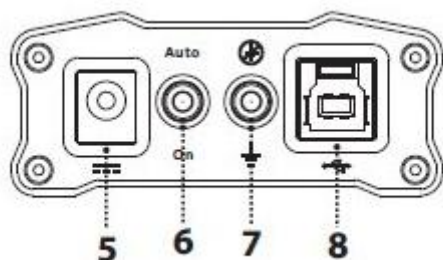
2 и 4. Выход USB (Аудио и питание +)

На все стандартные USB-кабели, где внутри  +  все каналы одинаковы, приходится один кабель. Подключите кабель USB к разъему 'A'. К разъему 'B' подключите USB аудио устройство (ЦАП, USB / SPD).

Совет: впервые у micro iUSB3.0 имеется 2 комплекта разъемов  и  + , так что он может быть использован как активный концентратор, который отсекает шумные источники энергии и внедряет новый блок питания не одному, а сразу двум USB-устройствам, таким как USB ЦАП и USB HDD, чтобы одновременно работала вся установка.

Совет: для определенных устройств, таких как iPad, где есть только один выход USB, мы рекомендуем кабель Меркури, так как все аудио каналы и каналы питания отделены друг от друга, но находятся в пределах одной кабельной конструкции.

Совет: micro iUSB3.0 совместим с Bus Charge 1.2, что обеспечивает мощный ток для подзарядки даже для самых энергоемких устройств (таких как micro iDSD) в самые кратчайшие сроки.



5. Вход для подключения внешнего питания

Подключите micro iUSB3.0 только к iFi iPower, так как без этой уникальной аудио системы питания, нельзя будет достигнуть удивительно низкого уровня шума 0.1uV(0.0000001V).

6. USB кабель авт/вкл

Некоторые пользователи предпочтут установить переключатель в положение ON – в таком случае iUSB3.0 будет постоянно поставлять 5V к линии электропередачи. Это означает, что компьютер всегда будет видеть связь с ЦАПом, которая не прерывается (иногда такое случается, если при подключении пользователь не придерживался правильной последовательности действий).

Этот переключатель обеспечивает более стабильное аудио соединение между ПК и ЦАПом.

Во время режима ожидания потребляемая мощность iUSB3.0 очень низка, что позволяет оставлять устройство включенным 24/7. В другом случае переключитесь на режим 'Auto', и функционирование возобновится по стандарту.

7. IsoGround®

Устраняет шум заземления, вызванный ПК.

Совет: для ПК без кабеля заземления IsoGround® может не оказать никакого воздействия.

Совет: для лучшей производительности установите IsoGround, где возможно. Отключите, если USB устройство имеет проблемы с подключением к компьютеру.

8. IsoGround®

Подключите USB 3.0 к компьютеру

LEDs



- IsoGround® включен



- Подключение к компьютеру



- Включение

Технические характеристики

Выходное напряжение - 5V±0.5%

Выходной ток - 2.5A (общий)

Выходной шум - 0.1uV(0.0000001V)

USB 3.0 – Ультра скоростной порт 5.0Gbps

Входное напряжение - AC 100 – 240V, 50/60Гц (включая адаптор iFi iPower)

Потребляемая мощность - < 15W (включает устройства с питанием от USB)

Габариты (В x Ш x Г) – 28 x 68 x 158мм

Вес - 285 г

Гарантийный срок: 12 месяцев

Гарантия iFi:

Для того, чтобы активировать гарантию на это устройство, вы должны зарегистрировать это устройство на официальном сайте.

<http://ifi-audio.com>

Положения и условия

iFi дает гарантию один год на все дефекты и детали.

Гарантийный период начинается с даты розничной продажи уполномоченным дистрибьютором или дилером iFi и при соблюдении следующих требований:

- Ответственность покупателя в течение 30 дней с момента официальной продажи зарегистрировать и активировать продукт с гарантией iFi.
- Оригинал чека должен быть сделан для проверки подлинности перед любой гарантийной рекламой.
- Продукция iFi никоим образом не должна подвергаться изменениям, иначе гарантия сразу станет недействительной.
- Гарантия iFi действует только в стране первоначальной продажи.
- Изделие не должно храниться во влажной среде; не должно быть подвергнуто воздействию погодным явлениям, воде, соленой воде или брызгам.
- iFi ни в коем случае не несет ответственности за любые случайные или косвенные убытки, возникающие, например, в результате утери собственности или за другие повреждения, вызванные неполадками самого iFi. Также iFi не несет ответственности за повреждения аудио компонентов, вызванных отказом работы одного из продукта iFi.
- В течение гарантийного срока, iFi приведет изделие в рабочее состояние, или может заменить неисправный модуль на аналогичный.
- Все ремонтные работы после истечения гарантийного срока будут возложены на владельца и будет нести 180-дневную гарантию на запчасти и работу. Клиент несет ответственность за доставку устройства iFi дистрибьютору в оригинальной упаковке. Это включает в себя оплату любых транспортных расходов и связанных с ними налогов.
- Окончательное решение по гарантийным случаям остается за iFi