

Руководство пользователя



Благодарим за покупку платы расширения Yamaha FW16E!

FW16E – плата расширения на базе высокопроизводительной последовательной шины IEEE1394 и протокола обмена данными. Плата FW16E обеспечивает добавление двух разъемов IEEE1394 на совместимом с FW16E устройстве, например, на музыкальном синтезаторе Yamaha MOTIF XF. Подключив оснащенное платой FW16E устройство к компьютеру с помощью кабеля IEEE1394 и установив одноранговое соединение, можно передавать аудиоданные для всех каналов и MIDI-данные для всех портов одновременно.

Для того чтобы в полной мере воспользоваться функциональными возможностями FW16E, внимательно прочтите это руководство. После прочтения сохраните это руководство, чтобы можно было обращаться к нему в дальнейшем.

- Иллюстрации и снимки экранов ЖК-дисплея приведены в настоящем руководстве пользователя только в качестве пояснения к тексту и не обязательно в точности соответствуют действительности.
- FireWire является товарным знаком корпорации Apple Inc., зарегистрированным в США и других странах.
- Названия компаний и продуктов в этом руководстве пользователя являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний.

Меры предосторожности

Перед установкой платы расширения FW16E ознакомьтесь с разделами «Меры предосторожности» и «Меры предосторожности при установке» в руководстве пользователя используемой цифровой клавиатуры.

Корпорация Yamaha не несет ответственности за повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией или модификацией устройства, а также за потерю или повреждение данных.

Установка FW16E

Инструкции по установке FW16E см. в разделе «Установка дополнительного оборудования» руководства пользователя устройства, совместимого с FW16E.

Перед использованием FW16E загрузите драйвер Yamaha Steinberg FW с веб-сайта:

<http://www.yamahasynth.com/download/>

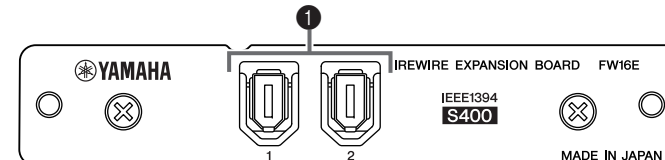
- ПРИМЕЧАНИЕ**
- Информация о требованиях к системе также доступна на указанном выше веб-сайте.
 - Совместимый с FW16E драйвер может быть изменен и обновлен без предварительного уведомления. Обязательно загрузите последнюю версию с указанного выше веб-сайта.

Принадлежности в комплекте поставки

- Плата FW16E
- Руководство пользователя (данный документ)

Наименования и функции

Подробнее см. в руководстве пользователя устройства, совместимого с FW16E.



① Разъемы IEEE1394

Стандартные 6-контактные разъемы IEEE1394, позволяющие подключить устройство к компьютерам, совместимым с IEEE1394 (FireWire/i.LINK). При наличии на подключаемом устройстве 6-контактного разъема IEEE1394 используйте стандартный кабель IEEE1394 с 6-контактными разъемами. При наличии на подключаемом устройстве 4-контактного разъема IEEE1394 используйте стандартный кабель IEEE1394 6-контактный/4-контактный. Не подключайте кабели в шлейфе.

УВЕДОМЛЕНИЕ

Проверьте правильность ориентации разъема IEEE1394 при подключении кабеля IEEE1394.

ПРИМЕЧАНИЕ

Для получения наилучших результатов длина кабеля IEEE1394 должна быть менее 4,5 метров.



Подключите разъем в правильной ориентации.

Технические характеристики

Функции	Скорость передачи данных:	S400
	Аудиовходы и аудиовыходы:	6 входов, 16 выходов
	Частота дискретизации:	44,1 кГц; 48 кГц; 88,2 кГц; 96 кГц
	MIDI-разъемы:	3 входа, 3 выхода
Разъемы	K IEEE1394:	6-контактный, 2 шт.
	K материнской плате:	100P
Размеры/вес	142 x 123,3 x 22,7 мм (ш/г/в); 108 г	

* Технические характеристики и их описание в данном руководстве пользователя предназначены только для общего сведения. Корпорация Yamaha сохраняет за собой право модифицировать свои изделия и менять их технические характеристики без предварительного уведомления. Поскольку технические характеристики, оборудование и набор возможностей могут зависеть от региона, обращайтесь за информацией к местному представителю корпорации Yamaha.

За дополнительными сведениями обращайтесь к местное представительство корпорации Yamaha, указанное в руководстве пользователя устройства, совместимого с FW16E.