



Программное обеспечение состоит из простого виртуального модульного синтезатора, редактора патчей, временной шкалы/секвенсора, микшера и визуализатора (все это управляется через интерфейс USB). Синтезатор позволяет микшировать различные аудиосигналы, создавать аудио-плагины и загружать аудио-плагины с вашего компьютера. Каждый параметр можно контролировать с помощью DAW, простого миди-контроллера или сенсорного экрана. Синтезатор имеет более 130 оригинальных модулей и использует стандарты качества звука EBU, EBU-ANSI и ATE (именно так он называется). Плагины используют правильный стандарт, они не декомпилируются и не содержат никакого кода, кроме их имен, поэтому никакой дополнительный код не может быть загружен или изменен пользователем. Это не будет работать для всех патчей (поэтому они часто называются как .nmg или .nmgd). Редактор предлагает множество возможностей для создания сложных патчей, разделения волновой формы на несколько частей, импорта или экспорта стандартных модулей, создания собственных модулей или плагинов, записи и редактирования секвенций, ударных и визуализатора в реальном времени. . Редактор можно использовать для загрузки существующих патчей путем их перетаскивания или копирования. Примечание. Редактор будет работать только с аппаратным USB-накопителем NMG2, доступным в разрабатываемой версии NMG2. Детали оборудования NMG2: Доступны два аппаратных модуля: NO Synthesizer и NO Monitor. Оба они имеют 3 канала, и каждый канал может быть запрограммирован на 44 контакта, которые подключены к протоколу, подобному «Wireshark», что позволяет управлять каждым контактом индивидуально и с разрешением почти до каждого бита. Вы даже можете управлять NO-Synthesizer с помощью адаптера usb-to-midi. Примечания по использованию оборудования NMG2: 1: NO Monitor может получать питание от USB, но должен быть подключен к источнику питания, подключенному через USB. 2: NO-Synthesizer может питаться от USB, но должен быть подключен к источнику питания через USB. 3: Имейте при себе дополнительный USB-кабель. 4: Подключите NO-Monitor к компьютеру напрямую, а NO-Synthesizer к NO-Monitor с помощью кабеля MIDI-USB, входящего в комплект поставки NO-Synthesizer. 5: подключите

\* Что такое NMG2? Небольшой синтезатор с понятным интерфейсом. Он предназначен для начинающих и людей, которые хотят поэкспериментировать с цифровыми синтезаторами. \* Основные характеристики: \* Модульность: Синтезатор имеет стандартную модульную структуру, каждая подборка может быть сконфигурирована в соответствии с пожеланиями пользователя. \* Это аппаратное управление. \* Слушайте звуковой сигнал: На каждой панели синтезатора есть коробка с типичным регулятором громкости. \* MIDI-управление синтезатором: на каждом фортепиано и синтезаторе есть место для отправки MIDI-команд. Некоторые макросы содержат полезные элементы управления. \* Переключение: Каждый синтезатор оснащен переключателем, который может работать как мод или гейт. Режим, а также пошаговый секвенсор включены. \* Встроенный секвенсор: секвенсор с обычным редактированием, записью, сохранением и загрузкой в/из файла. Список, а также кнопки для прокрутки, перехода к определенному шагу, начала и окончания записи. \* Шаговый секвенсор: в каждом шаге последовательности есть один элемент управления для перехода вперед, назад или назад на шаг. Последовательность сохраняется и экспортируется в файл. \* Входящие и шина: можно отправить MIDI-команду на MIDI-канал, также бесплатно предоставляется лейбл для записи. \* Запуск: можно запускать последовательность при запуске. Это полезно для создания арпеджио. \* Экспорт в аудиофайл: каждый шаг последовательности можно экспортировать в файл или в другой синтезатор. \* Редактор алгоритмической последовательности: вы можете установить скорость последовательности, а также указать, является ли она опережением или петлей, и есть 4 варианта точки пересечения: точная, средняя, гармоническая и равная. \* Редактор заметок: заметки каждого шага доступны для редактирования. \* Редактор полки: можно определить группы заметок (называемые полками), которые могут быть вызваны редактированием заметок, нажатием кнопки или переключением шага. \* Редактор клавиатуры: можно определить группы нот, которые редактируются с помощью стандартной клавиатуры. \* Звуковой редактор: у каждого шага есть редактор, в котором можно изменить интервал, тембр, огибающую и т. д. \* Автоматический синтез: возможно автоматическое воспроизведение одного шага с клавиатуры, выбранного шага или группы fb6ded4ff2

<http://indiatownship.com/?p=12761>  
[https://avicii.app/upload/files/2022/06/mChb7QJ4zZ2XlhjHyvd3\\_15\\_ff328a2148e903603a0396662d9893e7\\_file.pdf](https://avicii.app/upload/files/2022/06/mChb7QJ4zZ2XlhjHyvd3_15_ff328a2148e903603a0396662d9893e7_file.pdf)  
<https://globaltimesnigeria.com/maps-of-impress-скачать-for-windows-updated/>  
<https://misasgregorianas.com/wrapcandy-poster-maker-активированная-полная-версия-free-registrati/>  
<https://vifinhlevan.com/luu-tru/16152>  
<https://qf1esh.es/mobalivesdsknon-скачать-pc-windows/>  
[https://ywkoleather.net/wp-content/uploads/2022/06/Shakuhachi\\_tuning\\_meter.pdf](https://ywkoleather.net/wp-content/uploads/2022/06/Shakuhachi_tuning_meter.pdf)  
[http://www.studiofratini.com/wp-content/uploads/2022/06/Compare\\_Suite\\_Standard\\_Patch\\_With\\_Serial\\_Key\\_WinMac.pdf](http://www.studiofratini.com/wp-content/uploads/2022/06/Compare_Suite_Standard_Patch_With_Serial_Key_WinMac.pdf)  
[http://www.eztkerested.hu/upload/files/2022/06/tUAaifOwbywJ8iNsqrk\\_15\\_0fceb75e41b13bf4592eba29fef030e5\\_file.pdf](http://www.eztkerested.hu/upload/files/2022/06/tUAaifOwbywJ8iNsqrk_15_0fceb75e41b13bf4592eba29fef030e5_file.pdf)  
<http://jwmarine.org/portable-eusing-free-mp3-cutter-скачать-бесплатно-без-рег/>  
<https://www.incubafic.com/wp-content/uploads/2022/06/sanbenn.pdf>  
<http://iapitb.org/?p=5424>  
[https://www.expressnewspoint.com/wp-content/uploads/2022/06/XPS\\_To\\_PDF\\_Command\\_Line.pdf](https://www.expressnewspoint.com/wp-content/uploads/2022/06/XPS_To_PDF_Command_Line.pdf)  
[https://www.reno-seminare.de/wp-content/uploads/2022/06/Dxbx\\_Latest\\_2022.pdf](https://www.reno-seminare.de/wp-content/uploads/2022/06/Dxbx_Latest_2022.pdf)  
<http://sawkillarmoryllc.com/elmer-активация-скачать-бесплатно-без-рег/>  
<https://www.imartiniq.com/portable-where-is-it-formerly-portable-whereisit-скачать-mac-win/>  
<http://r2a.org/julian-date-converter-активация-patch-with-serial-key-скачать-бесплатно/>  
<https://kyreadersible.com/faster-активированная-полная-версия-скача/>  
<https://coffeemachines.com/wp-content/uploads/2022/06/gerfran.pdf>  
<https://www.vakantiehuiswinkel.nl/drives-background-image-xpkm-with-key-скачать-бесплатно-for-pc-final-2022/>