

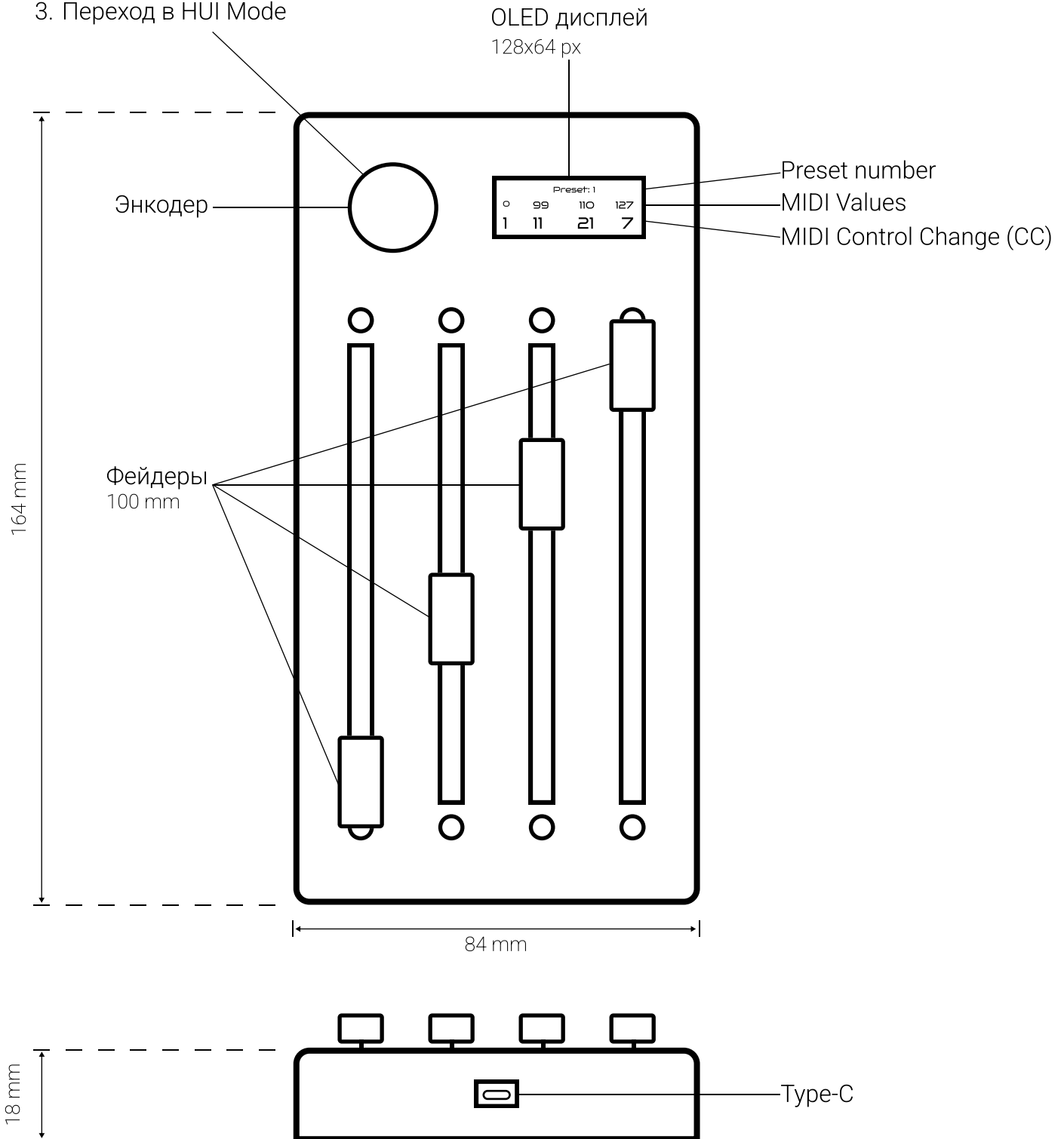
MSI

MIDI SHIP

F - controller

Многофункциональная кнопка:

1. Вход/выход в режим Edit
2. Переключение пресетов
3. Переход в HUI Mode





Инструкция

1. Для начала работы подключите устройство с помощью кабеля USB/Type-C к Вашему компьютеру. Устройство готово к работе и автоматически определится в Вашей DAW как MIDISHIP-F. **ВНИМАНИЕ:** Если устройство получает питание, но не определяется в DAW, проверьте или поменяйте кабель.
2. По умолчанию MIDI Control Change (CC) фейдеров запрограммированы на значения 1/11/21/7 в каждом из 10 пресетов. Эти значения соответствуют элементам управления Modulation/Expression/Vibrato/MIDI Volume и фейдерам соответственно, слева направо. Вы можете настроить любое значение CC от 0 до 99 включительно в каждом из 10 пресетов.
3. По умолчанию MIDI Control Change (CC) энкодера запрограммирован на значение 0 в каждом из 10 пресетов. Вы можете настроить любое значение CC от 0 до 119 включительно в каждом пресете.
4. Для изменения номера пресета нажмите на кнопку энкодера или вращайте энкодер, удерживая кнопку энкодера нажатой. Данный принцип также применим в режиме редактирования CC.
5. Для изменения значения CC нажмите на кнопку энкодера и удерживайте 2 секунды. После этого контроллер перейдет в режим редактирования. На экране появится надпись Edit CC.
6. Для изменения значений CC в режиме редактирования передвигайте ручку фейдера соответствующего канала или вращайте энкодер.
7. Для выхода из режима редактирования и сохранения изменений во всех пресетах нажмите и удерживайте кнопку энкодера в течение 2 секунд. На экране появится надпись Preset: N Saved, где N - это номер текущего пресета.
8. Любые настроенные значения CC сохраняются в памяти контроллера даже после отключения питания. После подключения питания Вы автоматически попадаете в тот пресет, который сохранили последним до момента отключения устройства от питания. Настроенные Вами значения CC в других пресетах также остаются сохранены.

