



### Многофункциональный программируемый USB - контроллер

Используя AlphaTrack, можно управлять параметрами треков и плагинов. Визуальная обратная связь осуществляется при помощи 32-буквенного ЖК-дисплея с подсветкой. Энкодеры позволяют управлять панорамой, посылами, эквалайзерами, плагинами и автоматизацией микширования.

В конструкции AlphaTrack используется 100-миллиметровый, чувствительный к прикосновению, моторизированный фейдер, обеспечивающий разрешение 10 бит, необходимое для плавного и точного управления уровнем громкости аудиосигнала. Также AlphaTrack оборудован тремя чувствительными к прикосновению энкодерами (такие возможности ранее были доступны только в оборудовании класса high-end).

Всего на передней панели контроллера находится 22 кнопки и 21 индикатор, в том числе стандартные регуляторы транспорта, индикация записи, solo, mute и автоматизации для каждого трека, переключатель режима работы энкодера. Кнопки также можно назначить на другие функции.

Еще одна уникальная функция AlphaTrack — чувствительная к прикосновению полоса jog/shuttle, позволяющая прокручивать проект по горизонтали, изменять масштаб просмотра, переходить от одного маркера к другому и т.п.

AlphaTrack подключается к компьютеру при помощи кабеля USB. Дополнительный источник питания не требуется. На задней панели устройства находится разъем для подключения педали.

AlphaTrack работает в операционных системах Windows XP и Mac OS X (в том числе есть поддержка компьютеров Mac/Intel) с аудиоприложениями Pro Tools, Sonar, Reason, Cubase SX/SL, Digital Performer и Nuendo. Поддержка других приложений ожидается в скором времени.