

MÚSICA Y TECNOLOGÍA

Desarrollos reconocidos en el marco del Premio a la Innovación en Artes, Música y Tecnología.

DISCRETE TRAITS CLOCK

Lucas Leal

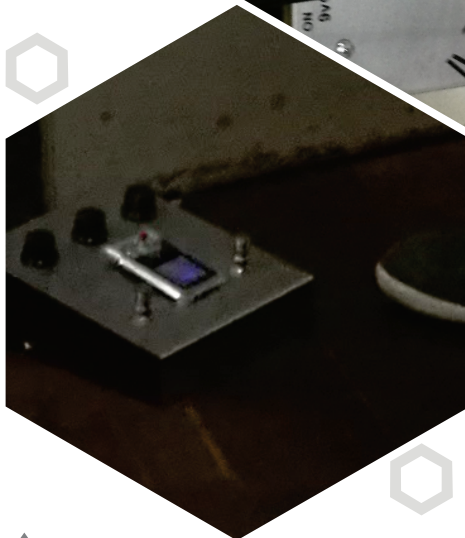
Genera señales de control analógicas y digitales, para mantener sincronizados varios sintetizadores (digitales y analógicos), cajas de rimo, computadoras, secuenciadores.



IMD+GeM

Nicolás Ortega

controlador de distintos parámetros para la generación y el procesamiento de audio digital mediante la gestualidad de las manos.



PEDAL MULTIEFECTOS VIRTUAL

Juan Patricio Di Bacco

Permite cargar y crear nuevos efectos para la modificación del sonido de todo tipo de instrumentos, controlándolo desde el propio dispositivo o una aplicación asociada.



LIBRE VIBES

Leandro Yabcowsky

Controlador MIDI de percusión inspirado en las marimbas o vibráfonos electrónicos, que cuenta con 4/8 de extensión, y sensores piezoeléctricos de presión.



EOLOS

Juan Ramos

Instrumento Musical Digital Inalámbrico de Viento, que a través de 10 llaves táctiles capacitivas y 1 llave de alteración cromática, ofrece 28 combinaciones basadas en instrumentos acústicos