



CONTROLADOR MARCA: NOVATION MODELO: NOVLPD04

FAVOR DE LEER LA GUIA DEL USUARIO EN SU TOTALIDAD ANTES DE USAR SU EQUIPO

CARACTERISTICAS ELECTRICAS NOMINALES DE CONUSMO: UTILIZA UN CABLE USB DE ALIMENTACIÓN 5V cc 50 a 200 mA

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- 1.- Lea estas instrucciones.
- 2.- Guarde estas instrucciones.
- 3.- Presta atención a todas las advertencias
- 4.- Siga todas las instrucciones.
- 5.- No utilice este aparato cerca del agua.
- 6.- Límpielo únicamente con un paño seco.
- 7.- No lo coloque cerca de ninguna fuente de calor, como radiadores, registradores de temperatura, estufas o cualquier otro aparato que produzca calor incluyendo amplificadores
- 8.- Evite pisar o pinzar el cable de alimentación, especialmente en las conexiones, en los receptáculos y a la salida del aparato
- 9.- Utilice solo las conexiones y accesorios especificados por el fabricante.
- 10.- Utilice el aparato sólo con el soporte fijo, trípode, mes o soporte con ruedas especificados por el fabricante o vendidos junto con el aparato. Si utiliza un soporte con ruedas, tenga cuidado al transportar la combinación soporte/aparato para evitar lesiones o caídas del aparato
- 11.-Desenchufe este aparato durante tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante largos períodos de tiempo.-



Acuda a personal cualificado para cualquier reparación o revisión. El aparato debe ser revisado siempre que haya sufrido algún daño de cualquier tipo, como daños en el cable de alimentación o en el conector, caída de líquidos u objetos sobre el aparato, exposición a la lluvia o a la humedad, funcionamiento anormal o caída del aparato.

13.- No coloque fuentes de llamas (como velas encendidas) encima del aparato



RIESGO  
ELECTRICO

Este símbolo tiene el propósito de alertar al usuario de la presencia del “(voltaje)”  
Que no contiene aislamiento dentro de la caja del producto que puede tener una Magnitud suficiente para constituir riesgo de corriente.



Este símbolo tiene el propósito de alertar al usuario de las instrucciones importantes sobre la operación y el mantenimiento en la literatura que viene en el producto.

**PRECAUCIONES:** Riesgo de corriente – no habrá

**PRECAUCIONES:** Para disminuir el riesgo de corriente no habrá la cubierta no hay pieza adentro que pueda reparar. Deje todo el mantenimiento a los técnicos calificados.

**ADVERTENCIAS:** Para evitar corrientes o peligro de incendio, no deje expuesto a la lluvia o a la humedad, este aparato antes de usar.

# LAUNCHCONTROL

## GUÍA DE INICIO RÁPIDO

### Vista general

Launch Control es la compañía perfecta para el Launchpad y Launchpad S, extendiendo las oportunidades de producción e interpretación con Ableton Live. Es también un versátil controlador que puede ser asignada a otros productos de creación de música o software DJ..

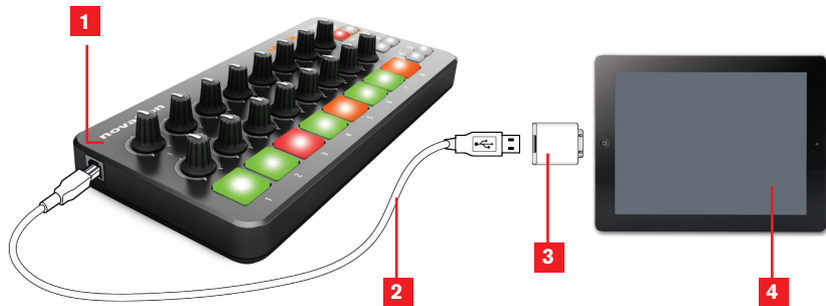
Launch Control es también un controlador compatible con iPad, completamente integrado con la aplicación Novation Launchpad o como un controlador para asignar a tus aplicaciones musicales favoritas. La aplicación Novation Launchpad es una aplicación que funciona como loop de activación. Usa los pads en el Launch Control para activar sonidos y efectos, y las perillas para controlar volumen y filtros.

### HARDWARE



## Usando Launch Control con iPad

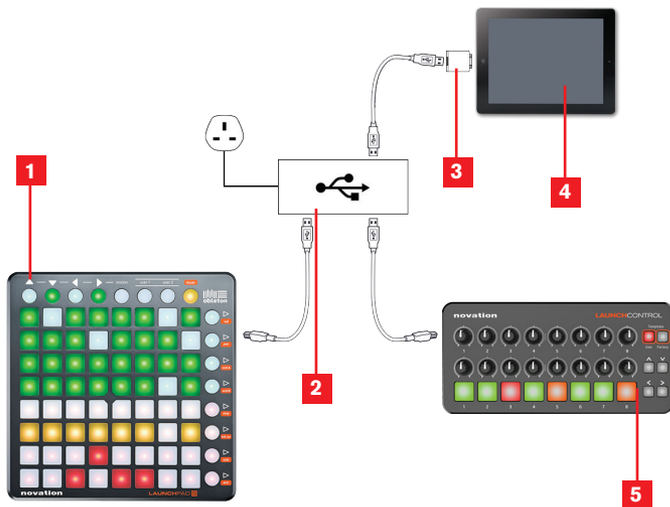
Launch Control puede conectarse a un Apple iPad. El kit de conexión de la Cámara Apple es requerido (disponible en la Apple Store o en línea). Launch Control se alimentará de la corriente del iPad.



1. Launch Control
2. USB
3. Kit de Conexión de Cámara Apple
4. iPad

Nótese que el Kit de Conexión de Cámara Apple es necesario para iPad, iPad 2, 3. Adaptador es requerido para iPad 4 y iPad mini.

Al usar Launch Control junto otro hardware, conectar el hardware a un puerto USB, después, conectar el puerto al iPad.

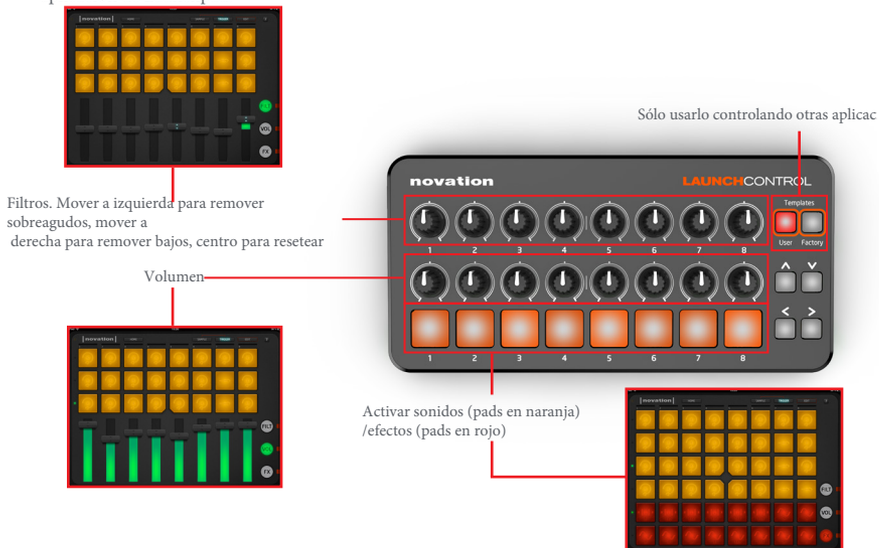


1. Launchpad S
2. Puerto USB
3. Kit de Conexión de Cámara Apple
4. iPad
5. Launch Control

## Launch Control con la aplicación Novation Launchpad

La aplicación Novation Launchpad está disponible gratuitamente en la App Store. Una vez descargada, conectar Launch Control e iniciar la aplicación. Ya que la sesión ha cargado, Launch Control puede usarse para manejar todos los elementos de la sesión, como puede verse debajo.

La aplicación automáticamente seleccionará la plantilla correcta en Launch Control. No se debe presionar los botones de plantilla a no ser que se use Launch Control con otras aplicaciones junto a la aplicación de Launchpad.





Mover fila de pads arriba y abajo



Pads para activar sonidos



Pads para activar efectos



## Conectando Launch Control a una PC

Launch Control es un dispositivo MIDI clase USB compatible, por lo tanto, no se requieren drivers para usar con un ordenador. Sólo tienes que conectar el Launch Control con el equipo como se muestra a continuación.



## Launch Control con Ableton Live

Launch Control está completamente integrado con Ableton Live 9 y Ableton Live Lite 8. Favor de asegurar que se tiene la versión más actualizada. [www.ableton.com](http://www.ableton.com) para obtener los más recientes instaladores.

Documentación que demuestre la integración con Live está disponible en [www.novationmusic.com / register](http://www.novationmusic.com/register)

Hemos incluido una copia gratuita de Ableton Live Lite 8. Los instaladores y los códigos de desbloqueo están disponibles al registrar su producto en la página web anteriormente.

## LAUNCH CONTROL CON FL STUDIO 11

Launch Control está completamente integrado con FL Studio 11. Favor de asegurar la versión más actualizada. Ir a [www.image-line.com](http://www.image-line.com) para obtener los más recientes instaladores.

Documentación que demuestre la integración con FL Studio 11 está disponible en [www.novationmusic.com / register](http://www.novationmusic.com/register)

## Cambio de Plantillas y Editor de Plantillas

Launch Control no es sólo un controlador de 8 pads y 16 perillas; más de 16 plantillas están disponibles, permitiendo 448 controler permitidos.

Para cambiar la plantilla mantenga pulsado cualquiera de los botones de la plantilla de la fábrica o del usuario. Los 8 pads entonces se encenderán con la plantilla seleccionada iluminada. Almohadillas Press 1-8 para seleccionar la plantilla 1-8..

8 plantillas están disponibles. Éstos transmiten un conjunto fijo de MIDI CC (perillas y botones de modo) y Notas (Pads).

8 plantillas de usuario están disponibles. Estas CC de salida MIDI (perillas y botones de modo) y Notas (ramificaciones), pero son editable por el usuario.

**Para descargar el software Editor Launch Control ir a [www.novationmusic.com](http://www.novationmusic.com) / register**



## Registro y Soporte

### Gracias por escoger Novation Launch Control

Por favor registre su Launch Control en línea en: [www.novationmusic.com/register](http://www.novationmusic.com/register)

Para asistencia técnica, póngase en contacto con nosotros en línea:

[www.novationmusic.com/support](http://www.novationmusic.com/support)

Novation es una marca registrada de Focusrite Audio Engineering Ltd. Launch Control es una marca comercial de Focusrite Audio Engineering Ltd. 2013

© Focusrite Audio Engineering Ltd. Todos los Derechos Reservados