Logitech Unifying

Autor:

Data de publicació: 13-01-2016

No necesita un receptor distinto para cada dispositivo. Cuando deja el minúsculo receptor Unifying en el ordenador portátil, los dispositivos inalámbricos están listos para su uso inmediato. No hace falta conectar y desconectar receptores. Por ejemplo, puede tener un teclado y un ratón en casa, otro teclado y otro ratón en la oficina y un tercer ratón para cuando viaja; todos estarán listos.

El pequeño receptor Unifying se puede dejar conectado al portátil de forma permanente y segura.

Compatibilidad del entorno Unifying

Un receptor Unifying se puede emparejar con hasta seis ratones, teclados y dispositivo inalámbricos que lleven el logotipo Unifying

Cualquier ratón, teclado u otro dispositivo inalámbrico con logotipo Unifying, es compatible con todos los receptores Unifying. Simplemente, si no viene emparejado de fábrica hay que emparejarlo, ejecutando el programa descargado de Logitech

No se puede emparejar un dispositivo Unifying con varios receptores al mismo tiempo. El dispositivo sólo se comunicará con "el último receptor Unifying" con el que haya sido emparejado

Los receptores Logitech Unifying no se pueden emparejar con dispositivo -sean Logitech o no-, que no tengan el logotipo Unifying, entre ellos los dispositivos de tecnología inalámbrica Bluetooth

Los dispositivos diseñados para que funcionen con receptores del entorno Logitech Unifying, tampoco se pueden utilizar con receptores inalámbricos de otras tecnologías.

Agregar dispositivos al receptor Unifying

Este software permite agregar ratones, teclados y otros dispositivos compatibles adicionales al receptor Unifying.

One-to-many connection: One tiny receiver for up to six Unifying devices.

Plug it and leave it, then connect additional mice and keyboards to one computer.

Download Unifying software to quickly add all of your devices to one receiver.

It's convenient, clutter free, advance 2.4 GHz wireless technology.

For easy mobility and exceptional experience, keep a mouse-and-keyboard at work, at home and in your computer bag. They are always ready to use from only one USB port.

Compatible with the following models:

Anywhere Mouse MX (M905)
Performance Mouse MX (M950)
Wireless Mouse M505, M510, M525, M305, M310, M315, M325, M345, M705, M215, M185
Couch Mouse M515
Touch Mouse M600
Marathon Mouse M705

Logitech Wireless Desktop MK710, MK605 Logitech Wireless Wave Combo MK550 Wireless Combo MK520 Logitech Number Pad N305 Logitech Wireless Trackball M570 MK330, MK270 etc.
Specification:
Type Receiver for Logitech Unifying
Material ABS, metal
Quantity 1pcs
Item Color As shown
Size 1.4*1.8*0.6cm / 0.5*0.7*0.2 " (L*W*H)
Net Weight 2g / 0.07oz
Package:

Logitech keyboard K230, K250, K270, K320, K340, K350

Logitech Wireless Solar Keyboard K750, K800

1*Receiver

El receptor Logitech Unifying es un receptor inalámbrico USB dedicado miniaturizado que permite hasta 6 dispositivos como ratones y teclados (auriculares no son compatibles), que deben ser hechas por Logitech y de diseño compatible, para ser enlazado al mismo ordenador que utiliza la banda de comunicación de 2.4 GHz de una manera muy similar, pero incompatible con Bluetooth.1

No es práctico para adaptarse a los receptores en varios ordenadores para que los mismos dispositivos de entrada a utilizar(p. e., con un desktop y un ordenador portátil), ya que los dispositivos deben vincularse con el receptor cada vez, a pesar de que dichos dispositivos de entrada pueden ser movidos juntos de un ordenador a otro.1

Los receptores se suministran con los dispositivos de entrada de Logitech, y también están disponibles por separado. 2

Una restricción en algunos dispositivos Unifying los limita a un máximo de cuarenta y cinco parejas receptoras únicas. Una vez hecha la cuadragésima quinta respecto, ya no sería posible conectar un dispositivo a un receptor diferente. Para los usuarios que a menudo cambian de un dispositivo Unifying entre múltiples PCs o portátiles con receptores individuales, pueden alcanzar este límite de conexión.3

El software del controlador de Logitech está disponible para Windows y Mac OS X. Los dispositivos inalámbricos utilizando el receptor Unifying se soportan desde Linux 3.2..4 El software para administrar dispositivos Unifying en Linux está disponible de desarrolladores de terceras partes, por ejemplo, Solaar.

Véase también[editar código · editar]

Bluetooth Dispositivo de interfaz humana

References[editar código · editar]

? Saltar a:a b Gallegos, Gary. «Gadgets: The Logitech Unifying Receiver (aka "fake bluetooth")». Consultado el 23 February 2013.

Volver arriba? «Logitech Parts Store for Wireless Comboolaar MK520».http://www.logitech.com. Consultado el 4 April 2013.

Volver arriba? «Limitations on Unifying devices - Logitech Support Article». Consultado el 17 March 2015. Volver arriba? «Linux Git commit: HID: Add full support for Logitech Unifying receivers». Consultado el 2 May 2013.

Enlaces externos[editar código · editar]

Logitech Unifying receiver
Pairing Logitech Unifying Devices on GNU/Linux
Logitech Unifying for Linux: Reverse Engineering and unpairing tool (It