

Delock Conmutador DVI KVM 2 > 1 con USB y audio

Descripción

Este conmutador KVM de Delock es una práctica solución para conectar un monitor, proyector, etc. a dos equipos. Además, los dos puertos USB permiten conectar un ratón y un teclado, y cambiar entre dos ordenadores utilizando el botón o el teclado. Asimismo, también puede transmitir señales de audio para utilizar un altavoz y un micrófono con los dos ordenadores.



Número de elemento 11416

EAN: 4043619114160

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conector:
 - 3 x DVI-I hembra 24+1
 - 2 x USB 2.0 tipo A hembra (teclado y ratón)
 - 6 x estéreo hembra de 3,5 mm (altavoz y micrófono)
- Admite enlace único DVI-D
- 1 botón de conmutación para PC 1 o PC 2
- Conmutación a través de un botón o tecla de acceso rápido (tecla "Despl" del teclado) o icono del escritorio (programa del CD)
- Resolución máxima 1920 x 1200 @ 60 Hz (dependiendo del monitor y el sistema)
- Alimentación mediante bus USB. Para el conmutador no se necesita fuente de alimentación adicional
- Compatible HDCP
- Indicadores LED para el puerto DVI activo
- Señal acústica al cambiar
- Color: negro
- Dimensiones incluido el conector (LxANxAL): 120 x 90 x 30 mm
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del sistema

- Dos ordenadores, cada uno con 1 x DVI hembra + 1 x USB A hembra
- Además, 1 toma estéreo de 3,5 mm para el altavoz y 1 toma estéreo de 3,5 mm para el micrófono
- Monitor, proyector o dispositivo similar con cable de conexión DVI

Contenido del paquete

- Conmutador KVM con USB y audio
- 2 juegos de cables de 1,5 m de longitud
- CD con programa para cambiar mediante el icono del escritorio
- Manual del usuario

Image



General

Supported operating system:	SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores
Indicador LED:	Actividad
Switchover:	1 botón de conmutación para PC 1 o PC 2 Conmutación a través de un botón o tecla de acceso rápido (tecla "Despl" del teclado) o icono del escritorio (programa del CD) Señal acústica al cambiar

Interface

Salida:	1 x DVI-D-I hembra 24+1 2 x 3.5 mm stereo jack female (speaker, microphone)
Entrada:	2 x DVI-D 24+1 female 4 x 3.5 mm stereo jack female (speaker, microphone) 2 x USB 2.0 Tipo-A hembra (teclado y ratón)

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Current consumption:	USB bus powered, no additional power supply is needed for the switch

Physical characteristics

Material de la carcasa:	metal
Longitud:	120 mm
Width:	90 mm
Height:	30 mm
Color:	negro