

Delock Conmutador DisplayPort KVM 8K 30 Hz con USB 5 Gbps

Descripción

Este conmutador KVM de Delock es una solución conveniente para conectar dos computadoras con salida DisplayPort a un monitor DisplayPort. Mediante el botón se puede cambiar entre las dos computadoras.

Dispositivos periféricos

De igual modo, se pueden conectar cuatro puertos USB 5 Gbps para ratón y teclado o almacenamiento USB.



Número de elemento 18646

EAN: 4043619186464

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - Entrada:
 - 2 x DisplayPort hembra
 - 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ hembra
 - 1 x USB Type-C™ hembra (fuente de alimentación de 5 V)
 - Salida:
 - 1 x DisplayPort hembra
 - 4 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
- Botón multiplexor
- Indicador LED de la fuente
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 5 Gbps
- Resolución:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 - (depende del sistema y del hardware conectado)
- Carcasa metálica
- Color: antracita
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 115 x 54 x 12 mm
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del sistema

- PC con DisplayPort hembra + USB Tipo-A hembra
- Monitor o TV con conector DisplayPort
- Cable DisplayPort
- Fuente de alimentación con puerto USB Tipo-A libre USB

Contenido del paquete

- Conmutador KVM con USB
- 2 x Cable USB 5 Gbps Tipo-A macho a USB 5 Gbps USB-C™ macho, longitud aprox. 100 cm
- Cable USB-C™ macho a USB Tipo-A macho, longitud aprox. 100 cm (fuente de alimentación)
- Manual del usuario

Image



Interface

Salida:	4 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra 1 x DisplayPort hembra
Entrada:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 2 x DisplayPort hembra 2 x USB Type-C™ hembra

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz
----------------------------	---

Physical characteristics

Carcasa color:	antracita
Material de la carcasa:	metal
Longitud:	115 mm
Width:	54 mm
Height:	12 mm