



ACTVH255
ADAPTADOR KVM USB+HDMI
PARA CONTROLAR 2 PCS

ADAPTADOR KVM USB+HDMI PARA CONTROLAR 2 PCs

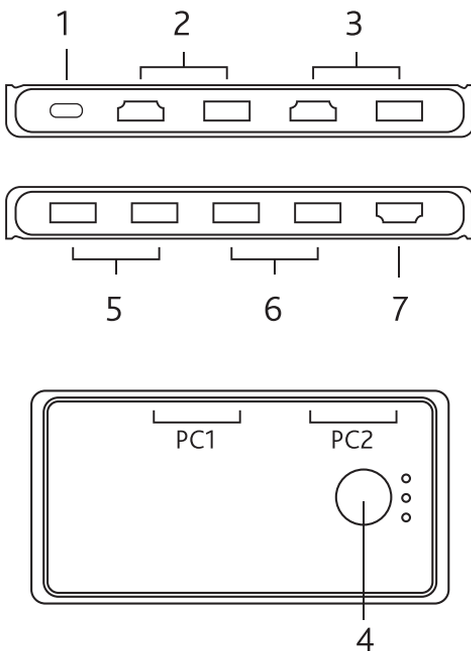
ACTVH255

MANUAL DE USUARIO

Funciones :

1. Puede controlar dos ordenadores con un solo teclado, ratón y monitor.
2. Admite resolución de hasta 4K a 60 Hz.
3. Admite conexión en caliente, desconexión o conexión de dispositivos al selector KVM en cualquier momento sin apagar el PC.
4. Teclado, ratón, monitor sin retardo.
5. Admite de expansión USB 2.0, (HUB) que se puede utilizar insertándola en dispositivos USB.

Esquema de las partes :



1. IN 5V. Puerto USB-C para entrada de alimentación 5Vcc.

2. PC1 (HDMI y USB). Conéctelo al puerto de salida HDMI y al puerto USB-A del ordenador 1.

3. PC2 (HDMI y USB). Conéctelo al puerto de salida HDMI y al puerto USB-A del ordenador 2.

4. Botón selección. Selecciona entre el ordenador 1 ó 2.

5. HUB USB. Interfaz de expansión USB 2.0, que se puede conectar a dispositivos USB, como dispositivos de almacenamiento, impresoras, escáneres, etc.

6. Mouse y Keyboard. Conectores USB-A para conectar el ratón y teclado.

7. Display. Conector HDMI de Salida para conectar al monitor.

Instrucciones de uso:

Paso 1 : Conecte uno de los ordenadores a la entrada PC1 (HDMI y USB-A) del selector KVM, después conecte el otro ordenador a la entrada PC2 (HDMI y USB-A).

Preste atención para conectar los cables a la entrada correcta de cada ordenador. La entrada HDMI corresponde a las conexiones de la pantalla.

Paso 2: Conecte el teclado y el ratón a los puertos correspondientes.

Nota: Los puertos de teclado y ratón se pueden utilizar indistintamente.

Paso 3: Conecte el monitor a la salida HDMI "Display" del selector KVM.

Paso 4: Conecte la alimentación al puerto USB-C, se encenderá el indicador rojo de Power.

Con el botón de selección elija el ordenador, se encenderá el indicador azul PC1 o PC2 indicando el ordenador seleccionado.

Contenido

Características

HUB USB	1 und.
Cable de alimentación USB-A a USB-C	1 und.
Manual de usuario	1 und.
Soporte para montaje en superficie	1 und.

Voltaje de alimentación	5Vcc
Corriente de trabajo	200mA
Máxima resolución	4K @ 60Hz
Tamaño	107.0x55.5x15.5mm

Si no hay ninguna imagen en el monitor después de la conexión Compruebe que la conexión sea correcta y que la entrada y la salida de selector KVM coincidan entre sí. Compruebe que la conexión se ha hecho correctamente según el diagrama de conexión.



Eliminación del producto

Los productos eléctricos no deben desecharse con los residuos domésticos, le recordamos que el usuario está obligado por ley a depositar los aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos limpios de su comunidad. Por favor, consulte con su autoridad local o minorista para obtener los consejos de reciclaje. Al desechar de este modo sus aparatos contribuye en gran manera a la conservación del medio ambiente, gracias.