

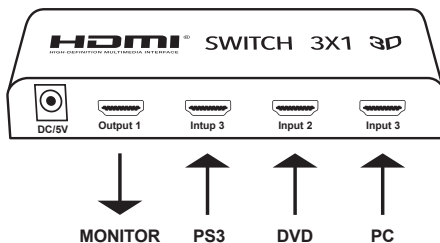
ACTVH003.

MANUAL DE USUARIO

Conmutador de 3 entradas de señal HDMI y 1 salidas por HDMI a TV o monitor.

Esta matriz permite que tres dispositivos HDMI se puedan cambiar o distribuir fácilmente en un proyector o monitor compatibles con HDMI.

Nuestros dispositivos ofrecen soluciones fiables y sencillas para distribución y reparto de señales HDMI en centros de datos, seguridad, distribución de información, presentaciones en salas de conferencias, entornos de capacitación para escuelas, empresas etc.



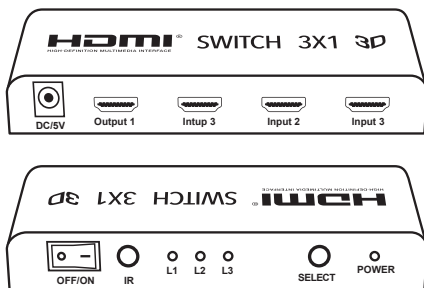
Características:

- Soporta HDMI 1.4A
- Soporta formato de video 3D
- Soporta la resolución más alta hasta 4096 * 2160 / 30Hz
- Soporte de color profundo 8/10/12 bit
- Soporta conexiones estándar HDMI AW26 hasta 10 metros de longitud en entrada y salida.
- Soporte de pantalla única de alta definición y múltiples fuentes de salida de señal HD, tales como reproductores de DVD, receptores A / V y Set Top Boxes.
- Alimentación 5Vcc/1.0A.

ESPECIFICACIONES:

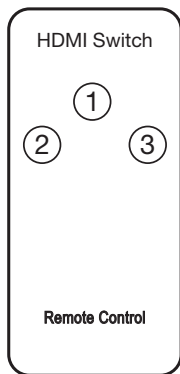
Versión HDMI	HDMI 1.4A
Resolución HDMI	24/50/60fs/1080i/720p/576p/480p/480i
Formato video	8/10/12 Bip color
Formato de audio	DTS-HD / Dolby-trueHD / DTS / Dolby-AC3 / DSD
Ancho de banda máximo	320 MHz
Velocidad máxima en baudios	1.5Gps
Distancia del cable de entrada	Resolución 3D <10m Cable estándar HDMI AWG26
Distancia del cable de salida	Resolución 3D <10m Cable estándar HDMI 26AWG
Entradas HDMI	3
Salidas HDMI	1
Alimentación	Adaptador 100-240Vca, Salida 5Vcc/1000mA
Rango de temperatura de funcionamiento	De -15° a +55°C
Rango de humedad	5 a 90% HR (sin condensación)
Dimensión (L x W x H)	128x53x20mm
Peso	140gr

Imagen del producto:



Control Remoto IR:

1. Los tres botones "1-2-3" controlan las entradas correspondientes L1 a L3, se pueden seleccionar indistintamente.
2. Los tres botones controlan las entrada correspondiente IN-1 a IN3 se puede conmutar indistintamente



Instrucción de botones y LED:

1. Instrucción de los LED: Los LED Out L1, L2 y L3 nos indica el canal seleccionado de salida HDMI.
2. Funcionamiento de los botones: El pulsador SELET se utiliza para seleccionar la fuente de entrada (igual que con el control remoto IR).

Funcionamiento y conexión:

1. Conecte cada dispositivo de fuente HDMI en la entrada de HDMI de conmutador ACTVH003.
2. Conecte los dispositivos de visualización en la salida de HDMI del conmutador ACTVH003.
3. Utilice el control remoto IR o el pulsar del conmutador ACTVH003 para cambiar la fuente de señal de entrada.
4. Conecte la fuente de alimentación de 5V al conmutador ACTVH003.

Accesorios:

1. Matriz HDMI
2. Control Remoto IR
3. Adaptador de corriente de 5V
4. Manual de usuario

Notas:

Utilizar el conmutador ACTVH003 según se indica el manual de instrucciones.

1. El conmutador debe colocarse en un lugar ventilado, no someterlo a temperaturas extremas, ambientes húmedos, polvorientos o corrosivos.
2. No abrir ni manipular. No tocar con las manos húmedas ni golpear.

Antes de encender el equipo comprobar todas las conexiones detenidamente. En la siguiente tabla se muestra el modo más común de resolución de problemas:

Problema	Forma de solucionar
No se conecta	<ol style="list-style-type: none">1. Comprobar que el alimentador esta bien conectado a la red y tiene salida de 5Vcc.2. Comprobar que el interruptor esta en posición de encendido.
No aparece imagen	<ol style="list-style-type: none">1. Comprobar la fuente de emisión de señal.2. Compruebe que el monitor esta conectado.3. Comprobar que las entrada y salidas están bien direccionadas.4. Comprobar los cables HDMI.
La imagen no está clara	Revisar la conexión HDMI.
El mando no funciona	Comprobar que las pilas tengan carga y estén correctamente instaladas.