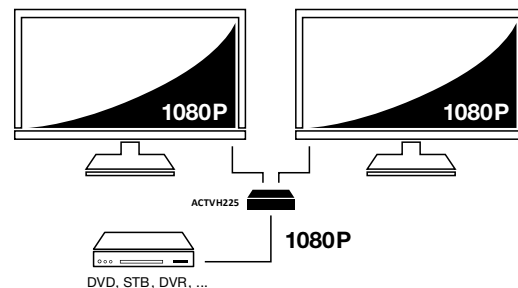


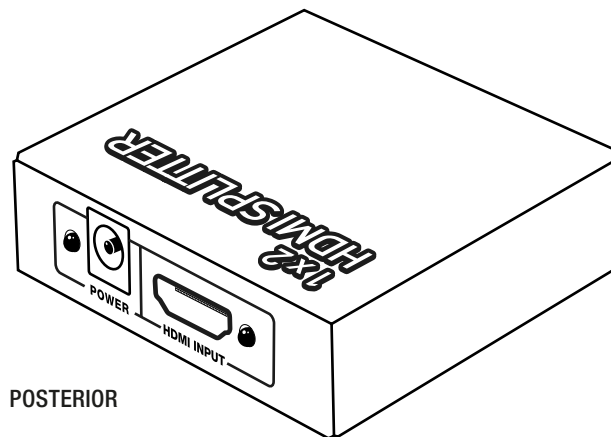
# ACTVH225

## Distribuidor HDMI 1 entrada 2 salidas

El splitter HDMI distribuye 1 señal de entrada HDMI a 2 salidas de HDMI simultáneamente. Ofrece soluciones de vídeo de alta definición para exposiciones, centros comerciales, HDTV, STB, DVD, escaparates, proyecciones, centros de control de datos, distribución de información, presentaciones, salas de conferencias, educación y formación, bares, discotecas, cine en casa, etc.



FRENTE



POSTERIOR

## Características

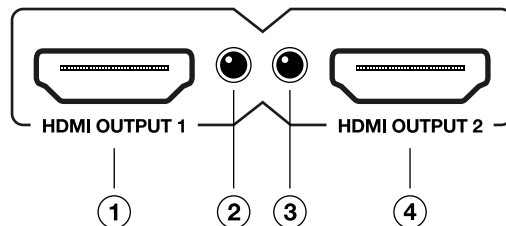
Entrada de señal de vídeo	0,5-1,0 voltios p-p
Entrada de señal	5 Vcc p-p (TTL)
Máx Individual Rango Link	1920x1080, 1080P, 3D 1080P / 24Hz
Salida de vídeo	HDMI 1.3B, + HDCP1.0 / 1.1 / 1.2
DVI	480p576p / 720p / 1080i / 1080p (50Hz; 60HZ), 3D 1080P / 24Hz
Resoluciones DTV / HDTV	480p / 576p / 720p / 1080i / 1080p (50Hz; 60HZ), 3D 1080P / 24Hz
Frecuencia de funcionamiento	hasta 225MHz
Duración EIDI	4 segundos
Fuente de alimentación	5Vcc
Máxima distancia	10m con cable de 28AWG HDMI y 15m con cable de 26AWG HDMI

## Comprobaciones en el caso de que el Splitter no funcione.

1. Compruebe si lucen los LED correspondientes, la fuente de alimentación y cables están bien conectados y en buenas condiciones. Asegúrese de que la longitud de los cables corresponde a las máximas soportadas. Por último, intente conectar el dispositivo de entrada a una pantalla directamente con cables de menos de 3m para ver si la recepción es normal.
2. Si las resoluciones máximas de las pantallas no son iguales la resolución que tendremos en las salidas será igual a la más baja de las dos.

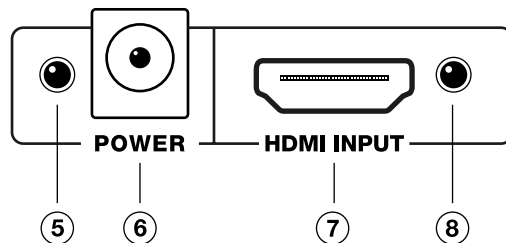
## Localización de las partes

### FRENTE



1. Salida 1 de HDMI
2. LED de salida 1 HDMI
3. LED de salida 2 HDMI
4. Salida 2 de HDMI

### POSTERIOR



5. LED de alimentación
6. Toma de alimentación
7. Entrada HDMI
8. LED de entrada HDMI