

## DIVISOR DE SEÑAL HDMI

CUENTA CON 4 CANALES DE SALIDA SIMULTÁNEOS,  
SOPORTA TRANSMISIÓN DE AUDIO, VIDEO Y DATOS,

CONECTORES HDMI VERSIÓN 1.4

DISEÑO ELEGANTE, LIGERO Y COMPACTO.



### ATRIBUTOS

- El modelo MV-HDMISP1-4B corresponde a un divisor de señal de alta definición (HDMI) de 4 canales de transmisión simultánea, con adaptador de voltaje incluido para alimentar el equipo.
- Este equipo es capaz de duplicar la señal de alta definición para mostrar la misma imagen hasta en 4 pantallas conectadas en cada una de sus salidas, permitiendo obtener una señal espejo idéntica de la original, con su misma resolución y sin pérdida de calidad.
- En cada una de las salidas se pueden conectar cables de alta definición (HDMI) de hasta 10 metros de longitud (empleando cable calibre AWG24), para lograr colocar cada pantalla a la distancia requerida en nuestras instalaciones.
- Cuenta con un puerto de entrada de alta definición (HDMI) desde el cual se generará el efecto espejo hacia el resto de las pantallas. Este puerto también es capaz de soportar cables de hasta 10 metros de longitud, en los equipos reproductores que soporten esta distancia de transmisión de datos.
- La resolución en cada puerto de salida dependerá enteramente de la resolución en el equipo de origen de la señal, es decir, si el equipo está configurado con una resolución de salida de 720p, todas las salidas mantendrán esta resolución, lo mismo si la resolución de salida es 1080p. No es posible configurar las salidas para que generen señales de video en alta definición de diferente resolución combinadas.
- De igual manera es fundamental que todas las pantallas soporten la resolución del equipo origen, es decir si se envía una señal 1080p y en las salidas se conectan pantallas con diferentes resoluciones 720i/p, 1080i/p; solo se mostrará imagen en aquellas pantallas que soporten esta resolución, en pantallas de menor resolución no se recibirá ninguna imagen a menos de que se reduzca la resolución a la que soportan estas pantallas.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>DIMENSIONES DEL EMPAQUE:</b>	12.0 cm x 5.0 cm x 15.0 cm
<b>PESO CON EMPAQUE:</b>	222 Gramos
<b>DIMENSIONES DEL PRODUCTO:</b>	9.6 cm x 6.2 cm x 2.2 cm
<b>PESO DEL PRODUCTO:</b>	82 Gramos
<b>VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN :</b>	127 Vca 60 Hz
<b>ADAPTADOR DE VOLTAJE:</b>	5 Vcc 2 A
<b>MATERIAL CARCASA:</b>	Acero
<b>COLOR:</b>	Negro Mate
<b>ANCHO DEBANDA:</b>	10.2 Gbps
<b>PUERTO DE ENTRADA:</b>	1 x HDMI (hembra)
<b>PUERTO DE SALIDA:</b>	4 x HDMI (hembra)
<b>VERSIÓN HDMI:</b>	1.4
<b>RESOLUCIÓN DE SALIDA:</b>	640x480, 800x600, 1024x768@60Hz, 1280x1024@60Hz, 3840x2160@30Hz
<b>CONSUMO DE ENERGÍA:</b>	10 Watts Max.
<b>DISTANCIA DE TRANSMISIÓN:</b>	10 metros (HDMI/24 AWG)

### ACCESORIOS

- 1 x Divisor de señal
- 1 x Adaptador de Voltaje

