



Redleaf®

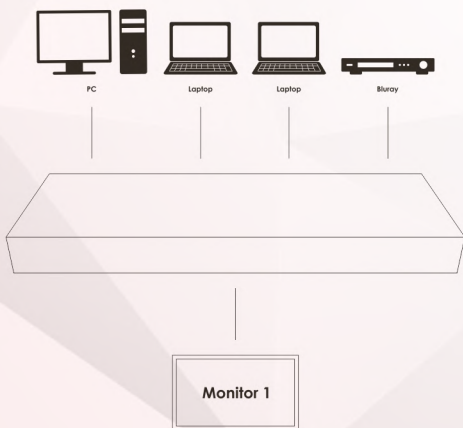
Mayorista Audiovisual



Multiview 4K HDMI 4x1



Aplicación 1 a 4



ESPECIFICACIONES

Versión HDMI	HDMI 1.4
Resolución de entrada HDMI	720p / 1080i / 1080p / 4K
Resolución de salida HDMI	1080P / 2K / 4K @ 30Hz
Admite formato de color de video	color profundo de 24 bits / 30 bits / 36 bits
Rango de frecuencia vertical	1080P / 2K / 4K @ 30Hz
Ancho de banda máximo	225 MHz
Velocidad de banda máxima	6,7 Gbps
Distancia del cable de entrada 1080P	cable estándar HDMI AWG24 de ≤15 m
Distancia del cable de salida 4K	cable estándar HDMI AWG24 ≤10 m
Corriente máxima de trabajo	800mA
Temperatura de funcionamiento	(-15 a + 55 °C)
Rango de humedad de funcionamiento	5 a 90% de humedad relativa (sin condensación)
Dimensión (L x W x H)	250x120x27mm
Peso	965 gr



CARACTERÍSTICAS

1. Admite 4 puertos de entrada HDMI.
2. Admite 1 puerto de salida HDMI.
3. Compatible con HDMI 1.4.
4. Admite HDMI multiplexado de 4 entradas y 1 salida.
5. Admite una resolución de alta definición de hasta 4K @ 30Hz.
6. Admite visor múltiple cuádruple 4by1 y conmutador sin interrupciones.
7. Soporta resolución de salida 1080P / 2K / 4K30Hz.
8. Admite interruptor de audio.
9. Soporta cambio rápido.
10. Admite salida TMDS del equalizador: reloj TMDS de 25 Mhz a 225 Mhz.
11. Soporta Blue-Ray 24/50 / 60fps / HD-DVD / xVCC.
12. Las entradas se pueden cambiar con el mando a distancia por infrarrojos, también se pueden controlar por botón incorporado.
13. Amplíe la distancia de transmisión y mejore la señal de transmisión.
14. Compatible con DVI a través de un adaptador HDMI a DVI.
15. Soporta plug-and-play en caliente.
16. El LED indica la señal y el modo de alimentación.
17. Sin pérdida de calidad.
18. Se instala en minutos.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No exponga este producto a una fuente de agua o un entorno que tenga humedad excesiva.
- No opere el producto con las manos mojadas.
- Coloque este producto sobre una superficie plana y manténgalo fuera del alcance de los niños.
- Desconecte la alimentación cuando no esté en uso durante un período prolongado de hora.
- No intente desmontar el producto por su cuenta.
- Utilice el adaptador de corriente proporcionado.

GUÍA PARA RESOLVER PROBLEMAS

Antes de encenderlo, compruebe cuidadosamente la línea de conexión. Y asegúrese de que todas las interfaces estén conectadas correctamente.

La forma común de resolución de problemas se muestra a continuación:

PROBLEMA	CAUSAS Y FORMAS DE SOLUCIONAR
Sin imagen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asegúrese de que el televisor esté encendido y conectado con el conmutador. 2. Compruebe si las fuentes de señal están encendidas y bien conectadas. 3. Verifique la calidad de la conexión del sistema. 4. Verifique la calidad del cable.
Imagen oscura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vuelva a intentar conectar el cable para liberarlo del conexión fallida. 2. Verifique la calidad del cable HDMI.
El control remoto no funciona	<ol style="list-style-type: none"> 1. Compruebe si la película de la parte trasera del mando a distancia está extraída. 2. Verifique si la batería en el control remoto está llena.

EJEMPLO DE CONEXIÓN

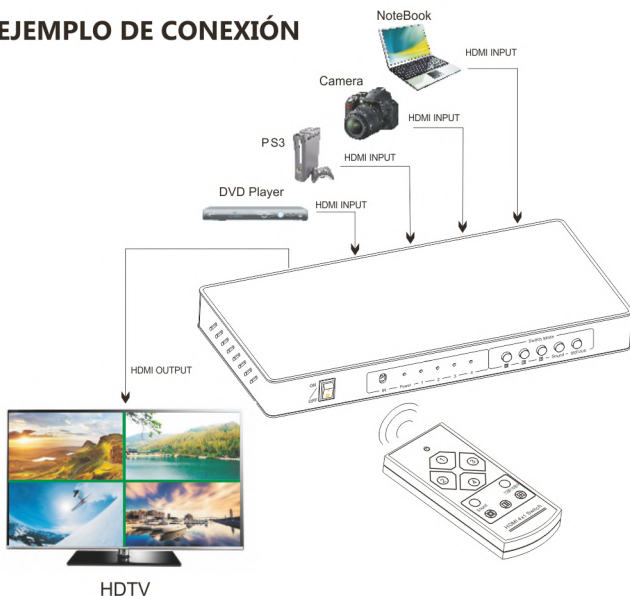
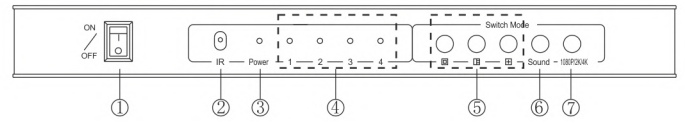


DIAGRAMA DEL PRODUCTO

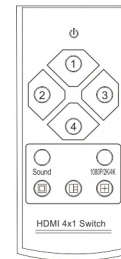


1. Encendido / Apagado
2. Receptor de infrarrojos
3. Indicador LED de encendido
4. Indicador LED de entrada HDMI 1 ~ 4
5. Botón de cambio de modo de video
6. Botón de cambio de sonido
7. Botón de conmutación 1080P / 2K / 4K



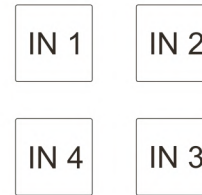
8. Entrada HDMI 1 ~ 4 puertos
9. Puerto de salida HDMI
10. Puerto de entrada de energía

INSTRUCCIÓN DE OPERACIÓN REMOTA

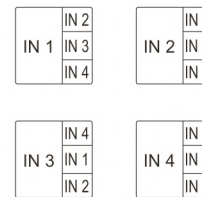


1. ⏻ Power on/off.
2. 1-4: Switching the corresponding input HDMI 1 to HDMI 4.
3. Sound: Cycle switching audio output from input 1-input 2- input 3-input 4 -mute.
4. 1080P/2K/4K: Switching the output resolutions between 1080P-2K-4K.

- ☐ Ciclo de cambio de visualización de una sola pantalla ordenando HDMI 1 a HDMI 4.



- ☐ Conmutación y visualización en pantalla en el modo siguiente.



- ☐ Conmutación y visualización en el modo siguiente.



Nota: Si encuentra un problema de corte de imagen, configure su televisor o monitor en modo de visualización punto a punto.

