



MODELO SGF-1x2

www.gralf.com.ar



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Versión HDMI 1.4a
- Soporta Full HD, Full 3D
- Soporta 4K*2K
- Soporte 24bit, 30bit, 36bit, 48bit para profundidad de colores
- Soporta formatos Blue-Ray 24/50/60fs/HD-DVD/xvYCC
- Soporta formatos de audio digital DTS-HD/Dolby-trueHD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD/HD (HBR)
- Soporta cables de salida de hasta 25 mts
- Este equipo proporciona una distribución de señal sin ningún tipo de pérdida de calidad
- En conexiones con una notebook, transmite unicamente Video.
- Fuente de Alimentación incluida de 5V/1.5A
- Carcaza metálica

¿QUÉ ES UN SPLITTER HDMI?

- El splitter HDMI es un dispositivo que soporta resoluciones 3D y 4K*2K en alta definición, estas señales pueden ser asignadas a más de un monitor soportando la alta definición con facilidad. Además, toma la señal en el extremo de salida a través de un cable HDMI, pudiendo hacer una amplificación o división de dicha señal HDMI.



MODELO SGF-1x2

www.gralf.com.ar

¿PARA QUÉ SIRVE UN SPLITTER HDMI?

- El splitter HDMI puede ser utilizado extensamente en todos los campos para la distribución y combinación de señales HDMI, enseñanza multimedia, televisión, video conferencias, pantallas grandes, exhibición, finanzas, investigaciones científicas, meteorología, supermercados, sistemas de conferencias, etc.

MODO DE USO

- Conecte el cable HDMI al dispositivo que envía la señal (como por ejemplo una computadora, DVD, blu-ray, etc.) en el puerto "HDMI IN" para distribuir con el cable HDMI.
- Conecte la salida del splitter llamada "HDMI OUT" al puerto del monitor o TV's con el cable HDMI.
- Conecte la fuente de alimentación a la ficha jack DC.

INDICADORES

- El modelo SGF-1x2 posee 4 indicadores leds:
- Led POWER: Indica el encendido del splitter. Es de color rojo.
- Led INPUT: se enciende cuando se conecta el cable HDMI (enviando señal) en HDMI IN. Es de color rojo.
- Led L1: se enciende cuando se conecta el cable HDMI (recibiendo señal) en HDMI OUT1. Es de color verde.
- Led L2: se enciende cuando se conecta el cable HDMI (recibiendo señal) en HDMI OUT2. Es de color verde.



MODELO SGF-1x2

www.gralf.com.ar

OBSERVACIONES DE LA INSTALACIÓN

- Si se realiza una conexión errónea, invirtiendo los cables HDMI, no encienden los LED de "HDMI OUT".
- El LED de "INPUT" encendera si el cable se encuentra conectado correctamente y enviando señal.

DIMENSIÓN GENERAL

- Peso: 0.08kg
- Dimensión: 85 x 47 x 15mm (Largo*Ancho*Alto)
- Empaque: 45.5 x 31.5 x 26cm/100PZAS/8kg

CONEXIONADO

