

# Manual del Usuario

**HDMI Splitter** 

Modelos NS-VSH2E/4E/8E



www.nisuta.com

#### Estimado cliente

Gracias por adquirir este producto. Para un rendimiento óptimo y seguro, lea atentamente estas instrucciones antes de conectar, utilizar o ajustar este producto. Conserve este manual para futuras consultas.

# 1. Modelos



NS-VSH2E » 2 PUERTOS



NS-VSH4E » 4 PUERTOS



NS-VSH8E » 8 PUERTOS

#### 2. Introducción

Este Splitter amplificador HDMI es un divisor de HDMI con 2 / 4 / 8 salidas.

Distribuye la entrada de la señal HDMI en las 2 / 4 / 8 salidas idénticas simultáneamente, este producto tiene la capacidad de memoria intermedia (Buffering) y de amplificación, cada salida del divisor amplificador puede alcanzar una longitud total de 20 metros (entrada y salida), cuando dos o más splitters se ponen en cascada, se puede crear una distribución más grande y más larga.

Este Splitter amplificador HDMI ofrece soluciones para televisión de alta definición, ambientes corporativos, HDTV, STB, DVD y proyectores, centros de seguridad, control de centro de datos, distribución de la información, presentación en salas de conferencias, escuelas, etc.

## 3, Contenido

Antes de intentar utilizar esta unidad, compruebe el embalaje y asegúrese de que los siguientes elementos están contenidos en la caja de embalaje:

- Unidad principal
- Fuente de alimentacion 5V DC
- Manual del usuario

# 4. Conexión y operación

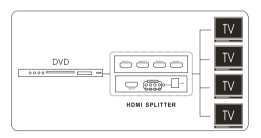
- Conecte la fuente de entrada HDMI y los dispositivos de salida en el divisor del amplificador de HDMI (cables HDMI no incluidos).
- \* Por favor, consulte la sección diagrama de conexión
- 2) Introducir el lado de DC de la fuente de alimentación

de 5V en él y luego conecte el lado de AC de la fuente de alimentación en la toma de corriente.

## 3) Encienda el equipo

Atención: Inserte y extraiga el cable suavemente

# 5. Diagrama



5

#### 6. Características

- Permite dividir una señal HDMI en 2/4/8 dispositivos HDMI
- · Soporta resolución de hasta 4K\*2K
- Velocidad de video 2.5GBPS y ancho de banda de 250MHz
- Soporta 3D y HDMI1.4b + HDCP 1.0/1.1
- Soporta cable estandar HDMI 10m entrada, 10m salida (Total 20m)
- · Cascadeable hasta 3 niveles
- · Alta compatibilidad y soporta alta interferencia
- Alimentación: DC5V 1A (NS-VSH2E/4E)
  DC5V 2A (NS-VSH8E)
- Soporta audio LPCM,DTS,DSD,DTS-HD, Dolby-true HD,Dolby-AC3