

MANUAL DE USUARIO

Tabla de contenido

1.0 Introducción.....	02
2.0 Características.....	02
3.0 Especificaciones.....	03
4.0 Contenido del paquete.....	03
5.0 Descripciones del panel.....	04
6.0 Conexión y operación.....	04

HDMI 1X2 Splitter sobre un solo cable Cat5e/6

Estimado cliente

Gracias por adquirir este producto para un rendimiento óptimo y la seguro. Por favor, lea estas instrucciones cuidadosamente antes de conectar, utilizar o configurar este producto. Por favor, mantenga este manual para futuras consultas.

1.0 Introducción

Este HDMI por x1 CAT5 utiliza una sola pieza de cable CAT5e/6 extiende la pantalla HDTV hasta 50 metros para 1080p. No sólo rompe la limitación de la longitud de la transmisión por cable HDMI. Pero también tiene más flexibilidad y conveniencia en la construcción del cable

1.1 Beneficios

- 1) La longitud del cable HDMI es fija e inmutable después. Se produce. Debido a que el conector HDMI sólo pueden soldar o dar acabados por trabajadores profesionales en la fábrica, los usuarios no puede reducir o aumentar por sí mismos. Sin embargo los cables CAT-5e / 6 están disponibles en todas partes y se procesa fácilmente por el usuario o el instalador.
- 2) Debido a que la cabecera del cable solo HDMI es grande, su uso en el método debe ser oculto. Lo que es más, no es fácil de doblar el cable HDMI y para tirar de él a través del tubo en la pared o en la bandeja. Sin embargo, el Cable CAT5e/6 no tiene ningún tipo de problemas
- 3) En los cables generales HDMI, que deben ser personalizados cuando la longitud es de más de 10 metros

2.0 Características

- * Un par como módulo funcional, ninguna necesidad del ajuste
- * Una pieza de cable CAT-5e / 6 puede substituir el cable de HDMI para alcanzar la transmisión de larga distancia
- * Sigue el estándar de IEEE-568B
- * La distancia de transmisión puede ser de hasta 50 metros para 1080p utilizando Cable CAT-6
- * Auto-ajuste de la retroalimentación, la ecualización y amplificar el usuario no tiene que preocuparse por la longitud del cable
- * Soporta vídeo de mayor resolución de 1080p
- * Soporta 225MHz / 2.25Gbps por canal (6.75Gbps todo el canal) de ancho de banda
- * Soporta 12 bits por canal (36bit todo el presbiterio) de color profundo
- * Soporta sin comprimir audio de 2 canales como LPCM
- * Soporte 3D

3.0 Especificaciones:

Entrada de señal	Señal HDMI
Entrada de señal de video	0.5-1.0volts/p-p
Salida de Video	Señal HDMI
DTV/HDTV	480i/576i/480P/576P/720P/1080i/1080P
Cable CAT-6	50m para 1080p
Ancho de banda del amplificador de vídeo	2.25Gbps/225MHz
Rango de la frecuencia vertical	50/60Hz
Resoluciones entrelazadas (50&60Hz)	480i,576i,1080i
Resoluciones progresivas (50&60Hz)	480p,576p,720p,1080p
Garantía Limitada	1 año en piezas
Temperatura de funcionamiento	0°C a 70°C
Humedad de Almacenamiento	10% a 85% RH (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	-10°C a +80°C
Humedad de almacenamiento	5% a 90% RH (sin condensación)
Fuente de poder	5V DC
Consumo de energía (MAX)	5W
Extender Unit Cert	FCC.CE
Fuente de poder Cert	CE,FCC
AC Adaptador de corriente	Estándar US, Estándar UK
Manual de usuario	Versión Español

Nota:

1. Con el fin de lograr la alta calidad de la transmisión, por favor elegir el CAT-5e blindado o CAT-6 cable

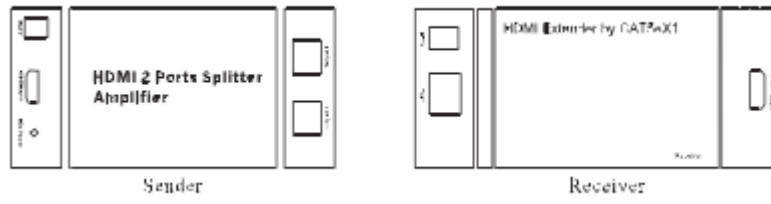
2. Los cables de menor calidad no lograrán el efecto de transmisión perfecta y larga distancia.

3. En teoría la función del producto es normal cuando se adopte la transmisión de distancia corta Si el producto no puede transmitir a larga distancia esto es decir que hay problemas de calidad en el cable de transmisión.

4.0 Contenido del paquete

- 1) Unidad principal remitente NO.1 X1
- 2) Unidad principal receptora NO.2 X2
- 3) Tres piezas de la fuente de alimentación de 5 V CC
- 4) Cuatro con forma "L"
- 5) Manual del usuario

5.0 Descripciones del panel



6.0 Conexión y operación

