

# DIGITUS® Unidad receptora para HDMI inalámbrico / Splitter Extender Set (DS-55314)

DS-55315

EAN 4016032460664



## Unidad receptora para DS-55314 Full HD, 1080p

La unidad receptora adicional para el Wireless HDMI® Extender / Splitter Set complementa este sistema de multidifusión con hasta 4 módulos receptores y recibe sus señales de vídeo y audio HDMI® de alta resolución de forma inalámbrica a una distancia de hasta 80 metros (conexión 1:1, visión sin restricciones). El funcionamiento de la ampliación es muy sencillo gracias al auténtico plug & play, se conecta el receptor adicional a la fuente de alimentación y puede ponerse en marcha inmediatamente. También puede controlar los dispositivos en el lugar de la fuente de señal desde el módulo receptor adicional utilizando su mando a distancia por infrarrojos existente; para ello, se incluye un cable de conexión por infrarrojos con el módulo de ampliación. Con esta ampliación puede, por ejemplo, emitir la señal de un receptor de satélite a otro dispositivo de reproducción HDMI. Además, puede configurar un sistema de multidifusión de hasta 4 participantes y emitir así contenidos Full HD de alta resolución a hasta 4 dispositivos de salida HDMI adicionales, como un televisor o un proyector, al mismo tiempo. Ahórrase la molestia de tender cables HDMI y utilice este sistema extensor HDMI inalámbrico de fácil manejo.

## Amplíe su extensor HDMI® inalámbrico (DS-55314) con hasta 4 receptores (sistema multidifusión)

- Conexiones del receptor:
- 1 x HDMI (salida)
- 1 x IR (salida)
- 1x fuente de alimentación (DC/5V)
- Distancia de transmisión conexión 1:1: hasta 80 m (visión sin restricciones)
- Distancia de transmisión conexión 1:2: hasta 60 m (visión sin restricciones)
- Distancia de transmisión conexión 1:3: hasta 45 m (visión sin restricciones)
- Distancia de transmisión conexión 1:4: hasta 25 m (visión sin restricciones)
- Frecuencia: 5 GHz
- Estándar inalámbrico: 802.11a
- Velocidad de transmisión HDMI: 6,75 Gbps
- Profundidad de color: 12 bits por canal

- Resoluciones entrelazadas: 480i, 576i, 1080i (50 / 60 Hz)
- Resoluciones progresivas: 480p, 576p, 720p, 1080p (50 / 60 Hz)
- Compresión: H.264
- Frecuencia de muestreo de audio: 44,1 / 48 KHz
- Versión HDMI: 1.3
- Versión HDCP: 1.3
- Gama de frecuencias de las señales IR: 20 - 60 Hz
- Latencia de transmisión: 150 - 200 ms
- Indicadores LED: Alimentación / Enlace / Estado
- Botón de reinicio
- Temperatura de funcionamiento: 0°C - 50°C
- Humedad de almacenamiento: 5% - 90% HR (sin condensación)
- Fuente de alimentación: DC 5 V / 2 A
- Consumo de energía de la unidad receptora: 3,0 W
- Compresión: H.265
- Dimensiones: Largo 13 x Ancho 10 x Alto 2,6 cm
- Peso del receptor: 145 g
- Material de la carcasa: Metal
- Nota: La distancia de transmisión con visibilidad limitada no puede determinarse de forma generalizada y depende de las condiciones locales.
- Nota: Las paredes, cristales, etc. acortan la cobertura de la señal o provocan pérdidas de señal.

## Atributos

- Estándar HDTV: Full HD
- Resolución máx.: 1920 x 1080 píxeles, 60 Hz
- Distancia: 80 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no

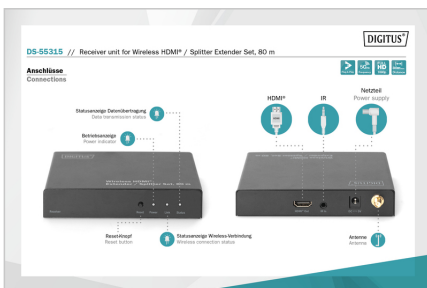
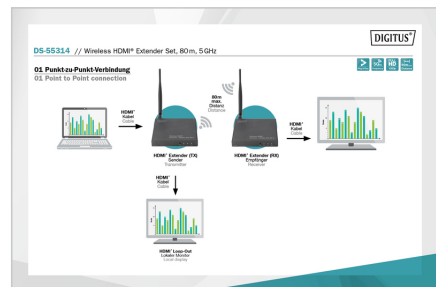
## Package contents

- 1 x unidad receptora
- 1 x fuente de alimentación, longitud del cable: 1,2 m
- 1 antena
- 1 x cable de conexión IR, 1,2 m
- 1 x material de fijación para montaje en pared
- 1 manual de instrucciones

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	20	12.60	62.00	51.00	22.00	69,564.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	1	0.63	24.30	19.60	6.00	2,857.68
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.63	24.30	19.60	6.00	2,857.68
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.31	13.00	10.00	2.50	0.00

### More images:



### Safety notes

- Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar el aparato y consérvelas para futuras consultas.
- Sólo para uso en interiores.
- No utilices el aparato en un entorno húmedo o cerca del agua.
- No exponga el producto a temperaturas extremadamente altas o bajas, a fuentes de luz intensa o a la luz solar directa.
- Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
- No conecte el adaptador a la red eléctrica hasta que se haya asegurado de que la tensión de red corresponde al valor especificado en la placa de características.
- No conecte nunca la fuente de alimentación si está dañada. En tal caso, póngase en contacto con su proveedor.
- Desconecte el adaptador de CA/CC de la red eléctrica si no va a utilizar el aparato durante un periodo prolongado de tiempo.
- No abra nunca el producto: El aparato puede contener piezas con tensión letal. Las reparaciones o el mantenimiento sólo deben ser realizados por personal cualificado.
- El uso inadecuado, las modificaciones o reparaciones realizadas por el usuario invalidarán todas las garantías.
- - No aceptamos ninguna responsabilidad por el uso inadecuado o no previsto del producto.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)