

# Digitus® HDMI KVM IP Extender Receiver, Full HD

DS-55530

EAN 4016032490913



## Extensor KVM IP, unidad receptora (RX) para DS-55529

Amplíe el conjunto extensor KVM IP HDMI (DS-55529) con unidades receptoras adicionales para mostrar su contenido AV en varios monitores al mismo tiempo. El conjunto amplía las señales AV Full HD hasta 120 metros mediante un cable de red CAT5e (o superior) (conexión punto a punto). Además, puede utilizar conmutadores de red y las unidades receptoras individuales (DS-55530) para distribuir su contenido de vídeo a un máximo de 253 pantallas a través de la red existente (conexión IP) y extenderlo a una distancia ilimitada. Gracias a la funcionalidad KVM, puede conectar un ratón/teclado al receptor y controlar la fuente de señal en la pantalla de salida.

**Amplíe el conjunto extensor KVM IP HDMI (DS-55529) con unidades receptoras adicionales para mostrar su contenido audiovisual en varias pantallas (hasta 253) simultáneamente.**

- Admite resoluciones de hasta 1080p/60Hz, Full HD
- Admite cables de red CAT 5e (o superior)
- Instalación sencilla gracias a Plug & Play, sin necesidad de software ni controladores adicionales o similares.
- Admite resoluciones Full HD de hasta 1920x1080 / 60 Hz
- HDMI 1.3
- HDCP 1.4
- Conexiones de la unidad receptora:
- 1x salida HDMI (1080p/60Hz) - Conexión de dispositivos de salida

- 1x entrada RJ45 - conexión de cable de transmisión CAT
- 2x entrada USB-A (2.0) - conexión ratón/teclado
- 1x entrada de alimentación (DC 5V/1A) - conexión de alimentación externa
- 1x botón KVM: cambie al receptor deseado (dispositivo de salida) para utilizar la funcionalidad KVM
- 1x botón de reinicio
- Temperatura de funcionamiento: -10 - 60°.
- Consumo: aprox. 3,5 W
- Compresión: H.265
- Carcasa: Metal
- Dimensiones: L 11 x A 9 x A 2,7 cm
- Peso (1 unidad): 244 g
- Color: negro

### Attributes

- Distancia: 120 m
- KVM: sí
- PoE (Power over Ethernet): no
- Tecnología de transmisión: IP

### Package contents

- 1x unidad receptora
- 1x fuente de alimentación (DC 5V/1A, 1,5 m)
- 1x instrucciones de uso

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	10.50	43.00	33.00	38.00	53,922.00
Packaging Unit Inside	1	0.35	15.00	11.70	7.70	1,351.35
Packaging Unit Single	1	0.35	15.00	11.70	7.70	1,351.35
Net single without Packaging	1	0.24	11.00	9.00	2.70	0.00

## More images:



## Safety notes

- Si el aparato se alimenta mediante una fuente de alimentación enchufable, asegúrese de que el adaptador de corriente está conectado correctamente y cumple los requisitos especificados (por ejemplo, tensión y corriente).
- Utilice únicamente cables CAT5e o CAT6 certificados para garantizar una transmisión estable de la señal.
- Para tendidos de cable especialmente largos o en entornos propensos a las interferencias, se recomienda utilizar cables de red apantallados.
- Asegúrese de que todas las conexiones estén bien apretadas para evitar contactos sueltos que puedan afectar a la calidad de la señal. Asegúrese de que las conexiones HDMI y Ethernet están conectadas correctamente.
- Para evitar interferencias en la señal, asegúrese de que el cable CAT no está cerca de líneas de alta tensión u otras fuentes de interferencias electromagnéticas.
- Utilice el aparato sólo dentro del rango de temperatura especificado.
- No utilice el dispositivo al aire libre ni en entornos húmedos o mojados.
- Compruebe periódicamente que todas las conexiones y cables no estén desgastados o dañados. Los cables y las conexiones pueden desgastarse, especialmente con el uso frecuente o las instalaciones largas,
- lo que puede provocar una mala calidad de la señal o un fallo del sistema.

## EU responsible person

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

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