

# Digitus® Receptor HDMI inalámbrico para DS-55328

DS-55329

EAN 4016032491255



## Receptor HDMI inalámbrico 4K (RX) Unidad adicional para DS-55328

Con esta unidad receptora adicional, puede ampliar el 4K Wireless HDMI KVM Extender Set (DS-55328) hasta 4 receptores (dispositivos de salida). Distribuya sus señales AV de forma inalámbrica hasta en 4 pantallas.

## Amplie el conjunto extensor KVM HDMI inalámbrico 4K (DS-55328) hasta 4 receptores (dispositivos de salida)

- Conexión punto a multipunto - 1x transmisor (fuente) + hasta 4x receptores (dispositivo de salida)
- Control trasero de pantalla táctil: admite paneles táctiles (mediante conexión USB en el receptor)
- Canal de radio: IEEE 802.11.b/g/n/ac
- Banda de frecuencia: doble banda, 2,4/5G
- Compresión: H.265
- Latencia: aprox. 100 ms
- Cifrado AES de 128 bits
- Protocolo de autenticación: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Versión HDMI: 2.0
- Conexiones de la unidad receptora:
  - 1x salida HDMI (dispositivo de salida, 4K/60Hz máx.)
  - 2x entrada USB-A (conexión de ratón/teclado/panel táctil)
  - 1x entrada USB-C - conexión de alimentación (5V/2A)
  - 1x botón de reinicio

- 1x interruptor on/off
- Carcasa: Metal
- Color: negro
- Dimensiones: An 15,4 x Pr 7,75 x Al 2,1 cm
- Peso: 330 g
- Consumo de energía (1 unidad): aprox. 5 W
- Temperatura de funcionamiento: 0-40°C
- Instrucciones del fabricante:
- La distancia de transmisión con visibilidad limitada no puede determinarse de forma generalizada y depende de las condiciones in situ
- Paredes, cristales, etc. acortan la cobertura de la señal o provocan su pérdida

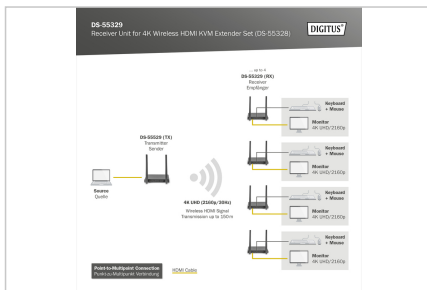
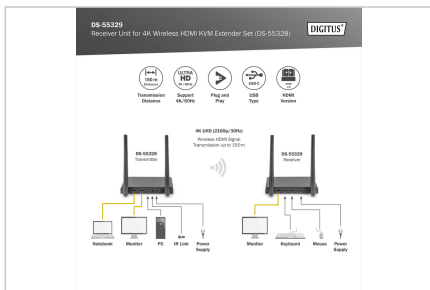
### Attributes

- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no

### Package contents

- 1x unidad receptora
- 1x adaptador de corriente USB (5V/2A)
- 1x cable USB-A a USB-C (1,5 m)
- 1 cable de conexión HDMI (1,5 m)
- 1x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	20	11.50	30.50	52.00	25.30	40,125.80
<b>Packaging Unit Inside</b>	1	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.58	11.00	23.80	7.50	1,963.50
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.33	7.90	15.40	2.20	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 Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

info@assmann.com