

# DIGITUS Transmisor HDMI inalámbrico para Click & Present Mini (DS-55319)

DS-55320  
EAN 4016032478799



### Unidad emisora HDMI inalámbrica para DS-55319 (unidad adicional)

Con el sistema de presentación inalámbrico, puedes transmitir señales de vídeo y audio HDMI® en Full HD a una distancia de hasta 50 m con una línea de visión directa. La puesta en marcha y el funcionamiento son muy sencillos. Plug & Play: simplemente conéctese y empiece. El conjunto puede ampliarse hasta 16 unidades receptoras (DS-55320). Cambie al transmisor deseado de forma rápida y sencilla con sólo pulsar un botón y comparta sus contenidos. También puedes compartir contenidos directamente desde tu dispositivo móvil (smartphone/tableta) a través del sistema operativo del dispositivo móvil sin necesidad de una aplicación adicional. El transmisor se puede alimentar a través del puerto HDMI de su PC (se necesitan más de 500 mA). Para un funcionamiento seguro y estable, recomendamos alimentar siempre el emisor y el receptor a través del cable micro USB. Gracias al diseño compacto del transmisor y el receptor, la instalación es fácil, rápida y personalizable: la solución perfecta para las salas de reuniones y conferencias

### Unidad emisora adicional para el Wireless Presentation System (DS-55319)

- Transmisión inalámbrica de señales HDMI a una distancia de hasta 50 m (visión libre)
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1080p
- Canal de radiotransmisión: IEEE 802.11ac, 5 GHz, 2T2R
- Versión HDMI: 1.4
- Versión HDCP: 1.3
- Codificación AES 128 bits

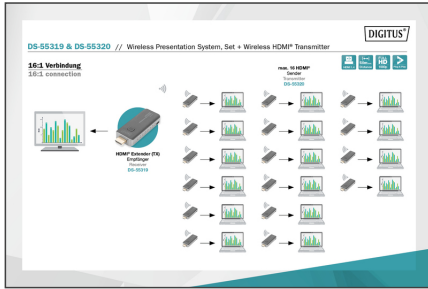
- Protocolo WPA2
- Protocolo de autenticación: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Compatible con Windows, macOS
- Conexiones por unidad: 1 conector macho HDMI, 1 conector hembra Micro-USB
- Alimentación eléctrica: Conector hembra HDMI (se requieren 0,5 A) o vía Micro-USB (5 V CC/0,5 A)
- Botón de conexión con LED indicador de estado
- Audio: Estéreo, 16 bits / 48 KHz
- Carcasa de ABS
- Consumo eléctrico: aprox. 2,5 W
- Temperatura de servicio: 0-40 °C
- Dimensiones (1 unidad): Long. 8,3 x anch. 3,2 x alt. 1,3 cm
- Peso (1 unidad): 27 g
- Color: negro
- La distancia de transmisión en caso de alcance visual limitado no se puede determinar de manera global y depende de las condiciones existentes en el lugar
- Paredes, vidrios, etc. disminuyen la cobertura de la señal o causan pérdidas de señal
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no

### Package contents

- 1 unidad emisora
- 1 cable Micro-USB (0,5 m)
- 1 guía rápida de instalación
- 1 guía rápida de instalación

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	30	5.60	23.00	37.00	31.00	26,381.00
Packaging Unit Inside	1	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.19	8.00	12.50	5.00	500.00
Net single without Packaging	1	0.03	8.30	3.20	1.30	0.00

More images:



Safety notes

- Observe todas las advertencias e instrucciones del aparato.
- No exponga el aparato a la lluvia, humedad, vapores o líquidos.
- No introduzca ningún objeto en el aparato.
- No intente reparar el aparato ni abrir la carcasa sin autorización. Corre el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- Asegure una ventilación adecuada para evitar daños por sobrecalentamiento.
- Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que el aparato está apagado y se encuentra en un entorno seguro.
- Durante las tormentas eléctricas, pueden producirse daños en los dispositivos eléctricos conectados debido a la sobretensión causada por los rayos.
- No utilice el aparato durante tormentas eléctricas.
- Desconecte el aparato de los dispositivos eléctricos conectados durante las tormentas.
- Utilice el aparato sólo en interiores.
- Devuelva el aparato a su distribuidor para su reparación.
- El polvo, la humedad, los vapores y los productos de limpieza o disolventes fuertes pueden dañar el aparato.
- Desconecte el aparato de la red eléctrica y de los dispositivos conectados antes de limpiarlo.
- Limpie el aparato con un paño sin polvo.
- Para desconectar completamente el sistema de la fuente de alimentación, debe desenchufar la fuente de alimentación de la toma de corriente. Puede desconectar el aparato de la red eléctrica a través de la fuente de alimentación.

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)