

# Digitus® 4K All-In-One Video Bar Pro - Sistema de videoconferencia

DS-55580

EAN 4016032487043



## Barra de video 4K todo en uno, Set ePTZ, AI, 4x micrófono/1x altavoz, 1x micrófono de mesa

El sistema de videoconferencia 4K de DIGITUS® combina cámara, micrófono y altavoces en un solo dispositivo y es adecuado para salas pequeñas y medianas. La barra de video se conecta simplemente a un portátil u ordenador mediante USB. Gracias al plug-and-play, la instalación es un juego de niños y no se necesita ningún software adicional o similar. Se incluye un micrófono adicional para ampliar el alcance del audio en caso necesario, así como un mando a distancia para controlar cómodamente toda la gama de funciones.

## El sistema de videoconferencia de DIGITUS® combina cámara, micrófono y altavoz en un solo dispositivo y es adecuado para salas pequeñas y medianas

- Cámara 4K Ultra-HD ePTZ (panorámica, inclinación y zoom electrónicos)
- Objetivo ultra gran angular - 120° diagonal, 110° horizontal, 78° vertical
- Resolución hasta 4K Ultra-HD (hasta 3840 x 2160 / 30 Hz)
- Sensor de 2,8" (Sony IMX415), 8 MP
- Encuadre automático, zoom inteligente (zoom digital 4x) y seguimiento de rostros y altavoces mediante IA: gracias a la IA (inteligencia artificial), la barra de video ajusta automáticamente la posición de la cámara, el enfoque y el zoom para optimizar la imagen de los participantes
- Micrófonos beamforming - 4 micrófonos beamforming integrados para captación de voz y 5 m de alcance de audio (captación de voz)
- Reducción digital del ruido y cancelación del eco acústico: suprime el ruido de fondo no deseado y elimina el eco
- Micrófono de sobremesa adicional incluido: captación de voz adicional de 3 m (alcance de audio), conexión a la barra de video mediante cable de red (10 m, incluido)
- Altavoz Hi-Fi de 5 W máx.
- Mando a distancia incluido para controlar cómodamente las funciones
- Ajuste automático - apertura, brillo, contraste, balance de blancos

- Soporte para instalación vertical o dispositivo de sujeción para instalación en el monitor y rosca de tornillo para trípode/sopor - 1/4" (6,35 mm de diámetro exterior / 5,35 mm de diámetro del orificio central)

- Compatible con Windows 7 o superior, macOS 10.10 o superior, ChromeOS, Android 5.0 o superior.

### Conecciones Barra de video:

- 1x USB-C 3.0 - Conexión a PC host
- 1x RJ45 - conexión para micrófono de sobremesa adicional
- 1x entrada de alimentación - conexión de alimentación externa
- 1x entrada de audio (3,5 mm)
- 1x salida de audio (3,5 mm)

- 1x dispositivo antirrobo (candado estándar para portátiles)

### Detalles Micrófono / micrófono adicional:

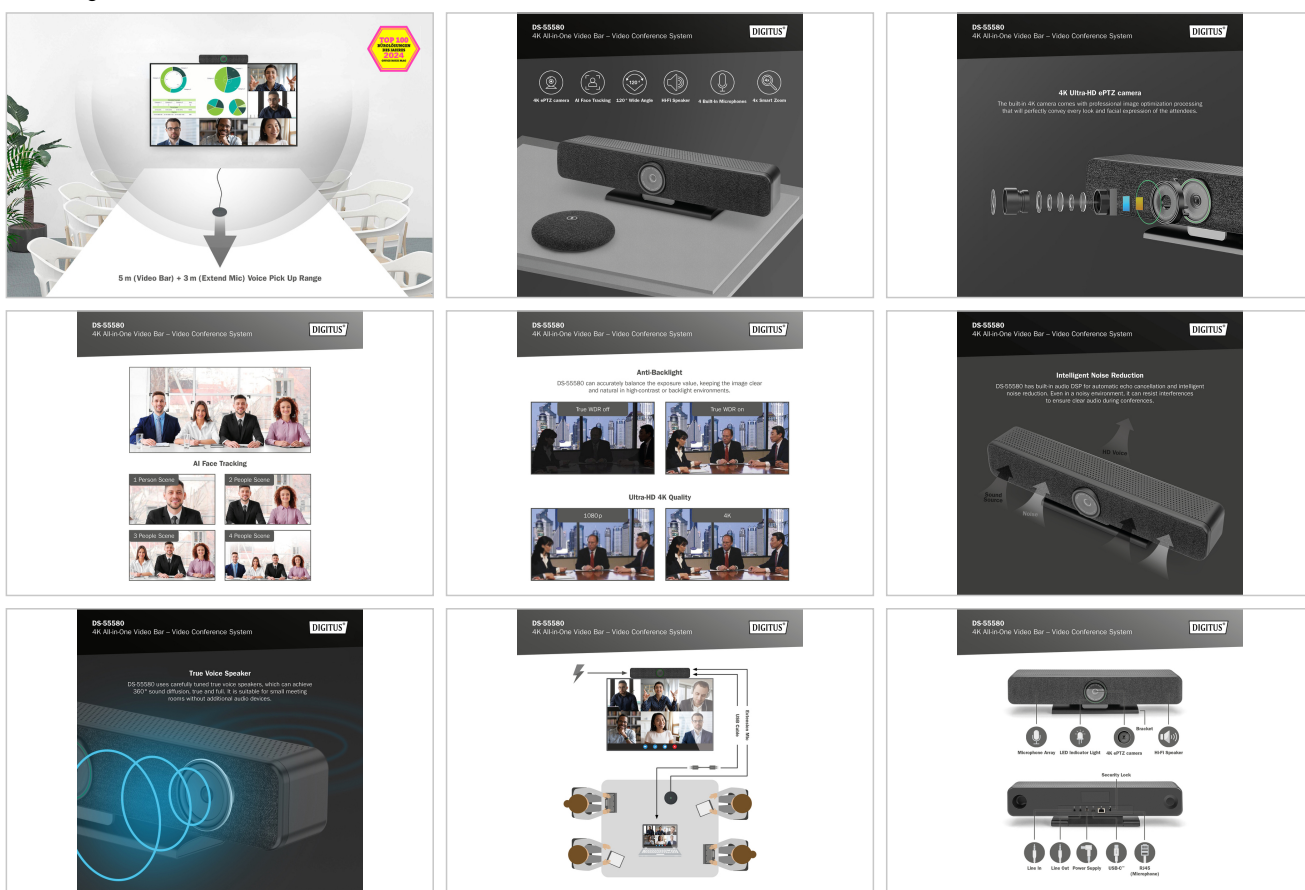
- Omnidireccional
- Captación de voz (alcance de audio): 5 m / 3 m
- Frecuencia: 20 Hz - 24 KHz
- Sensibilidad: -26 dB / -32 dB
- SPL (nivel de presión sonora): 120 dB máx. / 115 db máx.
- Detalles del ponente:
- Potencia de salida máx. de 5 W
- Resistencia 4 Ohm
- Frecuencia: 20 Hz - 24 KHz
- Dimensiones de la barra de video: An 40 x Pr 7,5 x Al 9,2 cm
- Peso de la barra de video: 1 kg
- Color: Negro/Gris
- Dimensiones adicionales del micrófono: D 12 x H 3 cm
- Peso del micrófono adicional: 155 g
- Color: Negro/Gris

### Package contents

- 1x barra de video
- 1x micrófono adicional
- 1x cable de conexión USB (USB-C - USB-A, 5 m)
- 1 cable de red (10 m)
- 1 mando a distancia (2 pilas AAA, no incluidas)
- 1x fuente de alimentación (12V/2A)
- 1x instrucciones de uso

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	4	7.70	39.00	33.00	50.00	64,350.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	1	1.93	48.00	16.00	18.00	13,824.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	1.93	48.00	16.00	18.00	13,824.00
<b>Net single without Packaging</b>	1	1.10	40.00	8.00	10.00	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