

DIGITUS Cámara interior PT Full HD inteligente con Auto-Tracking, WIFI y control de voz

DN-18603

EAN 4016032478867



Cámara Smart WIFI (sin puerto LAN) P/T Indoor

La cámara WIFI de DIGITUS® se puede girar en 355° y bascular en 90° y está equipada con una función de Auto-Tracking que permite el seguimiento automático de movimientos dentro del campo visual. Con la lente de gran angular de 100° con resolución Full HD extraordinariamente nítida no se pierde ningún detalle. La conmutación automática de visión diurna a nocturna proporciona, incluso en la más absoluta oscuridad, una visión perfecta. Gracias al funcionamiento con WIFI dispone de una flexibilidad total en lo que se refiere al lugar de instalación; además, solo tiene que colocar la cámara dentro del alcance de su red inalámbrica y establecer el suministro de corriente. Con la ayuda de Alexa de Amazon y el Asistente de Google y por medio de un comando de voz, la imagen de la cámara se puede visualizar en los dispositivos correspondientes de Amazon y Google. Asimismo, la cámara es capaz de detectar y seguir movimientos en el área de la imagen y enviar un correspondiente aviso push a su smartphone. La ranura de tarjeta microSD disponible puede equiparse con tarjetas de memoria de hasta 128 GB, de modo que las grabaciones pueden almacenarse durante un periodo de tiempo prolongado y están accesibles en cualquier momento. La transmisión de audio bidireccional permite comunicar con las personas que se encuentren delante de la cámara. La imagen en directo de la cámara y todos los ajustes pueden consultarse y ajustarse cómodamente a través de la aplicación, independientemente de su ubicación (siempre que cuente con conexión a Internet). La cámara está pensada para multitud de aplicaciones posibles, por ejemplo, para la vigilancia de todo tipo de estancias y la monitorización de bebés y mascotas. El soporte incluido en el suministro permite orientar y fijar la cámara individualmente, como alternativa también a través de la rosca de 1/4" integrada. Apueste por la seguridad y la flexibilidad con la cámara interior PT Full HD controlada por voz de DIGITUS®.

Auto-Tracking, giratoria y orientable (PT), WIFI, audio bidireccional, compatible con Alexa de Amazon y el Asistente de Google

- Resolución de vídeo: 1920 x 1080p a 25 BpS (Full HD)
- Compresión de vídeo: H.264
- Tasa de bits: 16 Kbps - 2 Mbps
- Óptica: FOV: Ángulo de visión de 100°/lente de 3,6 mm
- Giratorio en 355° (PAN) / orientable en 90° (TILT)

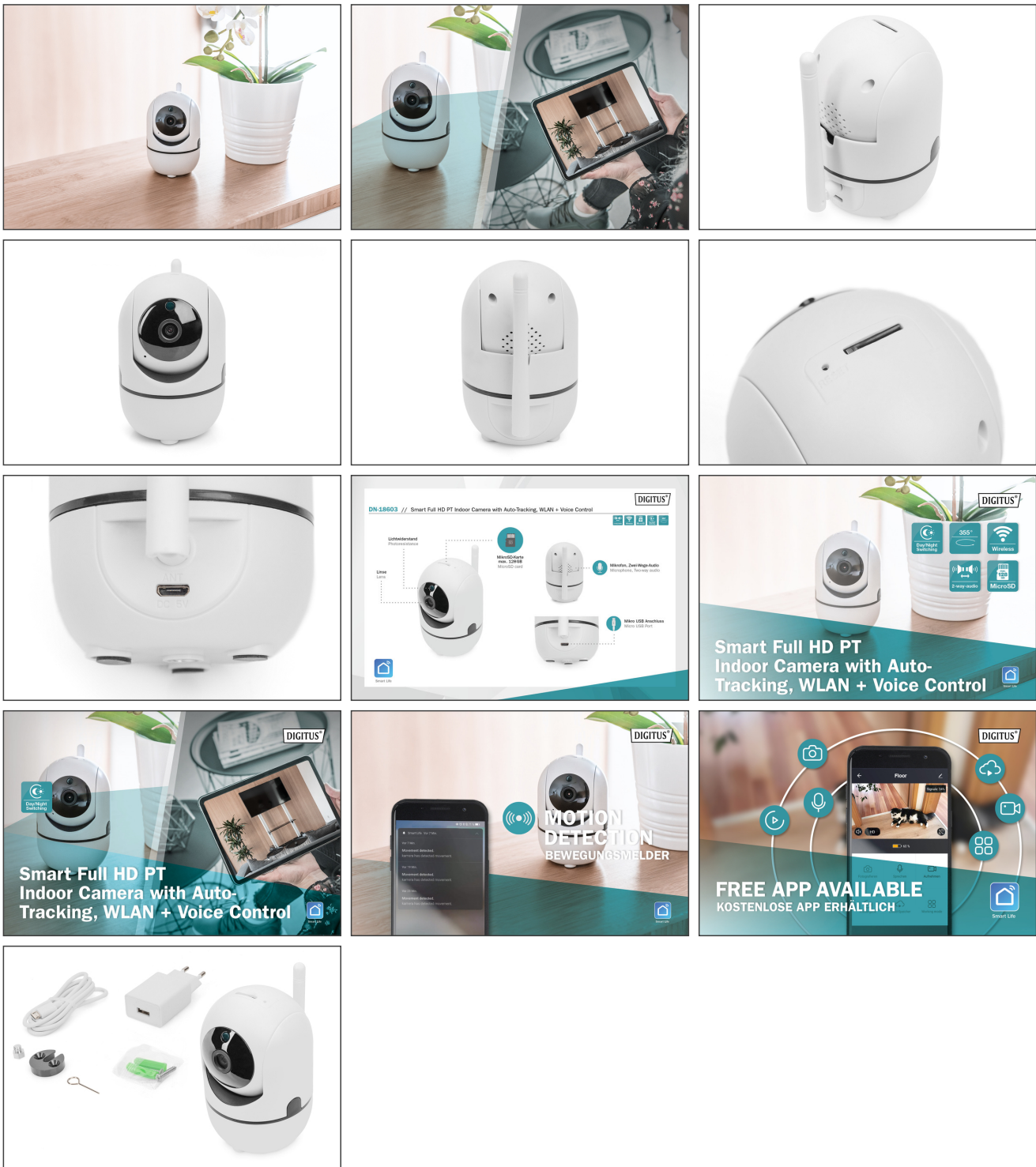
- Soporta la detección de movimiento con Auto-Tracking (seguimiento de movimientos)
- Fotosensibilidad: 0,1 lux / abertura: F1.2
- Sensor: 1/2,7" CMOS - 2 megapíxeles
- Alcance de visión nocturna: hasta 5 m
- Conmutación día / noche IR-CUT (balance de blancos automático)
- Frecuencia de fotogramas vídeo: Mainstream 1080p a 25bps, 720p a 25bps
- LED infrarrojos: 6 unidades
- Altavoz y micrófono integrados
- Comunicación de audio bidireccional/compresión: G.711
- LAN inalámbrica: 2,4 GHz (IEEE 802.11b/g/n)
- Modos de grabación: Manual / movimiento / horario
- Con ranura para tarjetas microSD
- Capacidad de memoria de la tarjeta microSD: hasta 128 GB
- Compatible con Cloud Storage
- Protocolos de red: TCP/IP, UDP, DDNS, P2P, RTSP, Private Cloud, ONVIF
- Requisitos del sistema: iOS 7 / Android 4 o superior
- Seguridad: Autenticación del usuario, codificación de software
- Alimentación eléctrica cámara: USB 5 V CC/1,5 A a través de conector hembra MicroSD
- Consumo de potencia: 2-4 W máx.
- Tensión de entrada fuente de alimentación: 100 - 240 V, 50/60 Hz, 0,35 A a través de conector Euro tipo C (CEE 7/16)
- Tensión de salida fuente de alimentación: 5 V CC, 1,5 A, 7,5 W con conector hueco 5,5 mm
- Rosca de 1/4" para posibilidades de fijación opcionales
- Adaptador para el montaje en la pared o el techo incluido
- Temperatura de servicio: -10 °C a +50 °C
- Dimensiones: Long. 85 x anch. 67 x alt. 105 mm
- Material: Plástico
- Peso: 280 g (soporte incluido)
- Color: Blanco

Package contents

- 1 cámara interior PT Full HD inteligente con Auto-Tracking, WIFI y control de voz
- 1 fuente de alimentación USB con cable USB de 1 m
- 1 adaptador de fijación / material de montaje
- 1 guía rápida

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	17.00	29.50	63.00	47.00	87,349.50
Packaging Unit Inside	1	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.34	11.80	13.80	8.80	1,432.99
Net single without Packaging	1	0.28	8.50	6.70	10.50	0.00

More images:



Safety notes

- No abra el aparato bajo ninguna circunstancia. No contiene piezas reparables. En caso de avería, haga revisar y reparar el aparato por un especialista.
- Por razones de seguridad y autorización, el aparato no debe transformarse ni modificarse.
- Si tiene algún problema, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.
- Utilice el aparato sólo con la fuente de alimentación original suministrada.
- El aparato sólo debe conectarse a enchufes de fácil acceso.
- En caso de peligro, desenchufe el cable de alimentación.
- Conecte únicamente dispositivos de clase de protección I a fuentes de alimentación debidamente conectadas a tierra.
- Utilizar el aparato sólo a través de un interruptor diferencial (máximo 30 mA).
- No toque nunca el enchufe ni la toma de corriente con las manos mojadas.
- No conecte el aparato a enrollables.
- La clavija de red y el acoplamiento de un cable alargador deben ser estancos y no deben permanecer en el agua.
- Tienda siempre los cables hacia el aparato de forma que no supongan un riesgo para personas o animales.
- Utilice el aparato únicamente dentro del intervalo de temperatura especificado.
- Cuando no utilice el producto, guárdelo en un lugar limpio y seco a una temperatura comprendida entre 0°C y 40°C.
- Durante las tormentas eléctricas, existe riesgo de sobretensión debido al riesgo de caída de rayos. Desconecte todas las conexiones del aparato durante las tormentas eléctricas.
- El aparato no es un juguete. Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños. Cualquier material de embalaje que haya por ahí, como bolsas de plástico, láminas o elementos amortiguadores como el poliestireno, puede ser peligroso para los niños.
- Los productos de limpieza agresivos o los disolventes pueden dañar el producto.
- Desconecte el producto de la fuente de alimentación antes de limpiarlo.
- Utilice un paño que no suelte pelusa para limpiarlo.
- No asumimos ninguna responsabilidad por daños materiales o personales causados por un manejo inadecuado del aparato o por la inobservancia de las advertencias de peligro.
- No asumimos ninguna responsabilidad por daños consecuentes. En tales casos, se anularán todos los derechos de garantía.

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