

# DIGITUS Smarte Full HD PT-Innenkamera mit Auto-Tracking, WLAN + Sprachsteuerung

DN-18603 EAN 4016032478867





### Smart Wifi Kamera(Ohne Lan port) P/T Indoor

Die WLAN-Kamera von DIGITUS® lässt sich um 355° drehen und um 90° schwenken und ist ausgestattet mit Auto-Tracking, dies ermöglicht die automatische Verfolgung von Bewegungen innerhalb des Sichtfeldes. Durch die Weitwinkel-Linse von 100° mit gestochen scharfer Full HD-Auflösung entgeht Ihnen kein einziges Detail. Die automatische Umschaltung von Tag- auf Nachtsicht bietet selbst bei absoluter Dunkelheit einen klaren Blick. Dank WLAN-Betrieb sind Sie 100% flexibel was den Aufstellort betrifft, dazu müssen Sie die Kamera lediglich innerhalb der Reichweite Ihres Drahtlos-Netzwerks positionieren und mit Strom versorgen. Über Amazon Alexa und Google Assistant lässt sich das Kamerabild per Sprachbefehl auf entsprechenden Amazon- und Google-Displays anzeigen. Die Kamera ist zudem in der Lage, Bewegungen im Bildbereich zu erkennen, zu verfolgen und eine entsprechende Push-Benachrichtigung auf Ihr Smartphone zu schicken. Der vorhandene MicroSD-Kartenschacht lässt sich mit Speicherkarten von bis zu 128 GB ausstatten, sodass die Aufnahmen auch über einen längeren Zeitraum gespeichert und jederzeit abgerufen werden können. Durch die Zwei-Wege-Audioübertragung können Sie mit Personen vor der Kamera kommunizieren. Das Livebild der Kamera und sämtliche Einstellungen lassen sich ganz bequem per App aufrufen und einstellen - unabhängig von Ihrem aktuellen Standort (Mobilfunk-Empfang vorrausgesetzt). Die Kamera ist für eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten konzipiert, beispielsweise für die Überwachung von Innenräumen aller Art, Baby- oder Haustierüberwachung. Dank der mitgelieferten Halterung kann die Kamera individuell ausgerichtet und befestigt werden - alternativ auch über das integrierte 1/4" Schraubgewinde. Setzen Sie auf Sicherheit und Flexibilität mit der sprachgesteuerten Full HD PT-Innenkamera von DIGITUS®.

### Auto-Tracking, dreh- und schwenkbar (PT), WLAN, Zwei-Wege-Audio & kompatibel mit Amazon Alexa & Google Assistant

- Video-Auflösung: 1920 x 1080p@25 BpS (Full HD)
- Video-Kompression: H.264
- Bit-Raten: 16 Kbps 2 Mbps
- Optik: FOV: 100° Betrachtungswinkel / 3,6 mm Linse
- Drehbar um 355° (PAN) / schwenkbar um 90° (TILT)

- Unterstützt Bewegungserkennung mit Auto-Tracking (Verfolgen von Bewegungen)
- · Lichtempfindlichkeit: 0,1 Lux / Blendenöffnung: F1.2
- Sensor: 1/2.7" CMOS 2 Megapixel
  - Nachtsicht Reichweite: bis zu 5 m
- Tag / Nachtumschaltung: IR-CUT (Auto-Weißausgleich)
- Video-Framerate: Mainstream 1080p@25bps, 720p@25bps
- Infrarot-LEDs: 6 Stück
- Lautsprecher und Mikrofon integriert
- Zwei-Wege-Audio Kommunikation / Kompression: G.711
- Wireless LAN: 2.4 GHz (IEEE 802.11b/g/n)
- Aufnahme-Modi: Manuell / Bewegung / Zeitplan
- Mit MicroSD-Kartenschacht
- Speicherkapazität MicroSD-Karte: bis zu 128 GB
- Unterstützt Cloud Storage
- Netzwerkprotokolle: TCP/IP, UDP, DDNS, P2P, RTSP, Private Cloud, ONVIF
- Systemvoraussetzungen: iOS 7 / Android 4 oder höher
- · Sicherheit: Benutzer-Authentifizierung, Software-Verschlüsselung
- Stromversorgung Kamera: USB 5 V DC / 1,5 A über MicroSD-Buchse
- Leistungsaufnahme: 2 4 W max.
- Netzteil Eingangsspannung: 100 240 V, 50/60 Hz, 0,35 A über Eurostecker Typ-C (CEE 7/16)
- Netzteil Ausgangsspannung: 5 V DC, 1,5 A, 7,5 W über Hohlstecker 5,5 mm
- Integriertes 1/4" Schraubgewinde für optionale Befestigungsmöglichkeiten
- Adapter für Wand- oder Deckenmontage inklusive
- Betriebstemperatur: -10°C ~ +50°C
- Abmessungen: L 85 x B 67 x H 105 mm
- Material: Kunststoff
- Gewicht: 280 g inkl. Halterung
- Farbe: Weiß

## Lieferumfang

- 1 x Smarte Full HD PT-Innenkamera mit Auto-Tracking, WLAN + Sprachsteuerung
- 1 x USB-Netzteil inkl. USB-Kabel x 1m
- 1 x Befestigungsadapter / Montagematerial
- 1 x Kurzanleitung



Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	50	17,00	29,50	63,00	47,00	87.349,50
Innen-VPE	1	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,34	11,80	13,80	8,80	1.432,99
Netto einzeln ohne VP	1	0,28	8,50	6,70	10,50	0,00

# Weitere Anwendungsbilder:





























### Sicherheitshinweise

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gerät. Es enthält keine zu wartenden Teile. Im Fehlerfall lassen Sie das Gerät von einer Fachkraft prüfen und reparieren.
- · Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen darf das Gerät nicht umgebaut oder verändert werden.
- · Bei Problemen wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich mit dem beiliegenden Originalnetzteil.
- Das Gerät darf ausschließlich an leicht zugänglichen Steckdosen angeschlossen werden.
- Bei Gefahr ist der Netzstecker zu ziehen.
- Schließen Sie Schutzklasse I Geräte nur an ordnungsgemäß geerdete Stromquellen an.
- Betreiben Sie das Gerät nur über einen Fehlerstromschutzschalter (maximal 30 mA)
- Fassen Sie Netzstecker und Steckdose niemals mit feuchten Händen an.
- Schließen Sie das Gerät nicht an Kabeltrommeln an
- Netzstecker und Kupplung einer Verlängerungsleitung müssen wasserdicht sein und dürfen nicht im Wasser liegen
- Verlegen sie Kabel zum Gerät stets so, dass sie keine Gefahr für Personen oder Tiere darstellen.
- Verwenden Sie das Gerät nur innerhalb des angegebenen Temperaturbereichs.
- Wenn Sie das Produkt nicht verwenden, lagern Sie es an einem sauberen und trockenen Ort mit Temperaturen zwischen 0°C und 40°C
- · Bei Gewittern besteht durch das Blitzeinschlagsrisiko die Gefahr von Überspannungen. Trennen sie bei Gewitter sämtliche Anschlüsse des Gerätes.
- Das Gerät ist kein Spielzeug! Bewahren Sie die Geräte außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Herumliegendes Verpackungsmaterial wie Kunststoffbeutel, Folien oder Polsterelemente wie z.B. Styropor können für Kinder gefährlich werden.
- Scharfe Reinigungs- oder Lösungsmittel können das Produkt beschädigen
- Trennen Sie das Produkt von der Stromquelle, bevor Sie es reinigen.
- · Verwenden Sie zur Reinigung ein fusselfreies Tuch.
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung des Gerätes oder durch Nichtbeachten der Gefahrenhinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
- Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch.

## Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany https://www.assmann.com info@assmann.com