

Video-Türklingel

HmIP-CODB, HmIP-CODB-A

Die Video-Türklingel ermöglicht eine zuverlässige Videoüberwachung im Außenbereich. Über die Homematic IP App lassen sich jederzeit Live-Video- und Audiostreams abrufen. Die intelligente Bewegungserkennung erfasst relevante Ereignisse automatisch und meldet sie per Push-Mitteilung.

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung Steckernetzteil (Eingang)	Laden über USB-C oder permanent / 100 V–240 VAC / 50 Hz
Dauer-Versorgungsspannung	12–24 VAC
Stromaufnahme im Ruhezustand	800 µA
Stromaufnahme im Betrieb	350 mA (IR-off)
Leistungsaufnahme Steckernetzteil (max.)	2,0 W
Versorgungsspannung	5 VDC (SELV)
Stromaufnahme	1.000 mA max.
Betriebsdauer im Standby-Modus	bis 6 Monate
Nennkapazität des Akkus	5200 mAh
Umgebungstemperatur	–20 bis +50 °C
Schutzart	IP65
Abmessungen (BxHxT)	57 x 41 x 145 mm
Gewicht	200 g
Micro-SD-Kartenslot bis max. (FAT32-Format)	256 GB
WLAN-Sicherheit	128-Bit WPA/WPA2/WPA3, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-PSK
WLAN-Frequenzen	2412–2472 MHz (max. power <20 dBm)
Auflösung	3 MP
Min. Helligkeit	Farbe: 0.1 Lux @ F2.0; Schwarz/Weiß: 0.01 Lux @ F2.0
Effektive Pixel	1984 (H) x 1488 (V)
Bildsensor	1/2.8" 3 Megapixel CMOS
Linse	3.2 mm @ F2.0, 56°/104/125°
Bitrate	32 Kbps – 2 Mbps
Framerate	1–25 fps
Kompressionsverfahren	H.265
Erfassungsbereich PIR-Sensor	100°, bis zu 5 m
2-Wege-Audio	Vollduplex
Speicher lokal und Cloud	256 GB, 6 s (Event)

LOGISTISCHE DATEN

Variante	Weiß	Anthrazit
Artikelnummer	162945A0A	162946A0A
EAN-Code	4047976629459	4047976629466
Kurzbezeichnung	HmIP-CODB	HmIP-CODB-A
Verpackungseinheit	20	
Maße Verpackung	215 x 108 x 81 mm	
Gewicht inkl. Verpackung	535	



HIGHLIGHTS

- Klingelfunktion mit Videoübertragung
- Gegensprechfunktion
- Klare Aufnahmen dank Tag- & Nachtmodus
- Lokale KI-Erkennung von Personen
- Aufnahmefunktion
- Flexible Stromversorgung über Akku oder feste Stromversorgung

ANWENDUNGSBEREICHE

Sicherheit und Alarm, Zutritt

LIEFERUMFANG

Video-Türklingel
Bedienungsanleitung
1x USB-C- / USB-A-Kabel, Länge: 0,5 m
1x Pin Tool
1x Schraubendreher
4x Dübel
4x Schrauben

KLINGELFUNKTION MIT VIDEOÜBERTRAGUNG

Die Klingelfunktion mit Videoübertragung ermöglicht es, Besucher unmittelbar zu erkennen und sie über die Homematic IP App in Echtzeit zu sehen und zu hören. Beim Betätigen der Klingel wird automatisch ein Livebild übertragen, sodass jederzeit eine direkte Kommunikation möglich ist. Dank integrierter Vollduplex-Gegensprechfunktion können Gespräche klar und ohne Verzögerung geführt werden und ermöglichen eine zuverlässige Interaktion mit Besuchern.

ZUVERLÄSSIGE BEWEGUNGSERKENNUNG FÜR SOFORTIGE BENACHRICHTIGUNG

Die integrierte Bewegungserkennung überwacht den Außenbereich kontinuierlich und meldet erkannte Aktivitäten umgehend per Push-Mitteilung. Dadurch erhalten Nutzer sicherheitsrelevante Informationen in Echtzeit und können unmittelbar reagieren.

FLEXIBLE AUFZEICHNUNGSOPTIONEN FÜR UNTERSCHIEDLICHE EINSATZZWECKE

Die Kamera kann rund um die Uhr auf eine SD-Karte aufzeichnen oder kurze Ereignisclips in der Cloud speichern. Nutzer können so zwischen dauerhafter oder ereignisbasierter Speicherung wählen. Beide Varianten sind direkt in der App abrufbar, sodass wichtige Aufnahmen jederzeit verfügbar sind.

LEISTUNGSSTARKE BILDQUALITÄT BEI TAG UND NACHT

Die Video-Türklingel liefert auch bei schwacher oder fehlender Beleuchtung klare und gut erkennbare Aufnahmen. Ein automatischer Wechsel zwischen Tag- und Nachtmodus stellt sicher, dass die Bildqualität zu jeder Tageszeit konstant hoch bleibt – ohne den Einsatz zusätzlicher Lichtquellen. Dadurch wird eine permanente und verlässliche Überwachung sichergestellt.

LIVE-ÜBERTRAGUNG

Die Live-Übertragung ermöglicht jederzeit einen direkten Zugriff auf Video und Audio per App. Nutzer können in Echtzeit sehen und hören, was vor der Tür passiert.

KI-ANALYSE FÜR INDIVIDUELLE EINSATZZWECKE

Die lokale KI-Erkennung erkennt Personen direkt im Gerät, um relevante Ereignisse zuverlässig zu identifizieren und Fehlalarme zu reduzieren.

FLEXIBLE STROMVERSORGUNG

Die Kamera kann wahlweise über einen langlebigen Akku oder über eine feste Stromversorgung (12–24 VAC) betrieben werden. Dank der mitgelieferten Wandhalterung lässt sich das Gerät einfach montieren und zum Aufladen bequem abnehmen.