

3MP WLAN-Überwachungskamera

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 12 V DC, 600 mA (über mitgeliefertes Netzgerät mit 2,9m DC-Kabel)

Auflösung: 2304 x 1296p (3MP) bei bis zu 15 Bildern/s

Lichtempfindlichkeit: 0,1 Lux (Farbe) / 0,01 Lux (s/w) / 0 Lux (mit IR)

Objektiv: 4mm, horizontaler Erfassungswinkel 80°

Infrarot-Ausleuchtung: bis 20m (850nm)

Tag/Nacht-Umschaltung: automatischer IR-Filter

Speichermedium: microSDHC-/microSDXC-Karte (max. 128GB, UHS-II, U2, A1, V30, nicht im Lieferumfang)

Kompressionsformat: H.265

Mikrofon/Lautsprecher: eingebaut

LAN: RJ45

WLAN-Standard: 802.11b/g/n

ONVIF-Standard: 2.4

App-Zugriff: bis zu 3 Smartphones/Tablets gleichzeitig

Schutzart: IP66

Gehäusefarbe: weiß ähnlich RAL 9003

Abmessungen: 72 x 58 x 99mm

- 3 Megapixel WLAN-Kamera mit Weitwinkelobjektiv
- In Metallgehäuse für innen oder außen, zur Wand- und Deckenmontage mit 50cm Kabelpeitsche mit RJ45- und DC-Anschluss
- Wechselsprechfunktion über Smartphone-App
- Live-Überwachung sowie Aufnahme/Wiedergabe in 3MP bei bis zu 15 Bildern/s
- Eine Aufnahme kann automatisch über die Software-Bewegungserkennung (Pixeländerung in Erkennungsbereichen und/oder Erkennen von menschlichen Formen bis 10m Entfernung) gestartet werden
- Video und Ton können auf eine microSD-Karte aufgenommen werden (Ringspeicherfunktion)
- Automatische Push-Benachrichtigung und / oder Abspielen einer individuellen Audiodatei bei Bewegungserkennung
- Betrachtung von Live- und gespeicherten Bildern über lokale Verbindung, WLAN oder Internet vom Smartphone oder Tablet aus möglich
- App für iOS (App Store) und Android (Play Store, Google-Version) kostenlos erhältlich (keine Zusage eines Servicelevels)
- Für Fernzugriff und Push-Nachrichten ist eine Internetverbindung über Router (nicht im Lieferumfang) über WLAN oder LAN erforderlich
- > Plug and Play < - Einrichtung ohne feste IP-Adresse oder DynDNS
- Live-Ansicht sowie Wiedergabe über PC-Software möglich (Browserzugriff nicht möglich)

Passendes Zubehör auf Anfrage

- SDKARTE 64GB
- SDKARTE 128GB
- Anschlusskasten
- Antennen-Verlängerungskabel
- DC-Verlängerungskabel und Netzgerät



Art.Nr. 712KAB100



Deckenmontage

