

AHD Full HD Tag-/Nacht-Kamera mit Motor-Zoom IND2424M

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Typ: AHD Full HD Kamera

Sensor: 1/2,9 Zoll 2,2 MP Sony CMOS Sensor

Auflösung: 1920 x 1080 Pixel (Full HD) bei 25 Bilder/Sek.

Min. Beleuchtung: 0,1 Lux (Farbe) / 0,001 Lux (s/w)

Objektiv: 2,8-11mm Motor-Zoom

Blickwinkel (horizontal): 102-37°

Infrarotausleuchtung: 8 Hochleistungs-IR-LEDs

Betriebsspannung: 12V DC, 600mA

Tag/Nachtfähigkeit: Ja

IR-LED: bis 30 m

Schutzart: IP 66

Temperatur: -20°C – 40°C

Montage: Wand oder Decke

Farbe: grauweiß ähnlich RAL 9002

Gehäuseabmessungen: Ø 75 x 148mm

- AHD Full HD Tag/Nacht-Kamera für innen oder außen
- 2,8-11 mm einstellbares Motor-Zoom-Objektiv ermöglicht wählbaren Bildausschnitt
- Mit Autofokus-Funktion
- Zum Anschluss an einen AHD-DVR oder AHD-Converter über RG59 Koaxialkabel
- Einstellungen über OSD-Bildschirmenü steuerbar über Joystick am Kameraanschlusskabel oder vom DVR aus über das Koaxialkabel, nicht über Baluns und nicht über RS485
- Bei Anschluss des DVR an einen Router Steuerung über Browser oder App möglich
- Tag/Nacht-Schaltung über automatischen IR-Filteraustausch
- Infrarot-Ausleuchtung bis 30 m
- Mit DWDR-Funktion
- In stabilem Aluminiumgehäuse mit Halterung für Wand- und Deckenmontage mit innenliegender Kabelführung und 70cm Anschlusskabel mit BNC (AHD) und 12V Buchsen (mit Adapter auf Klemmen)
- Ausgang auf PAL-Videosignal (960H: horizontaler Erfassungswinkel 63-21°) umschaltbar

Passendes Zubehör:

Anschlusskasten AK201 (Art. 25534)

Masthalterung MH151 (Art. 25535)

Steckernetzgerät NG1000 (Art.32107)

Unterputznetzgerät OTTO-12/1000 (Art. 32153)



IND2424M

Art.Nr. 25918

