

AHD 1080p Kuppelkamera IND2403

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Typ: AHD Full HD Kamera

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

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

Erfassungswinkel (horizontal): 104°-35°

Betriebsspannung: 12V DC, 95mA

Montage: Decke/ Wand

Farbe: weiß

Abmessungen: Ø 112 x 87mm

- AHD Full HD Kuppelkamera für Innenräume
- Zum Anschluss an einen AHD-DVR oder AHD-Converter
- Anschluss über RG59 Koaxialkabel (max. 300m bei 1080p) oder eine verdrehte 2-adrige Leitung (CAT-Kabel, max. 200m bei 1080p, durch Einsatz von Baluns)
- Für Wand- oder Deckenmontage
- Inkl. 2,8-11mm manuell einstellbarem Vario-Objektiv
- Mit DWDR-Funktion
- Einstellungen über OSD-Bildschirmenü steuerbar über Joystick am Kameraanschlusskabel oder vom DVR aus über das Koaxialkabel
- Für den Einsatz mit Infrarotstrahlern nicht geeignet
- Inkl. 80cm Anschlusskabel mit BNC (AHD) und 12V Buchsen (mit Adapter auf Klemmen)
- Ausgang auf PAL-Videosignal (960H: horizontaler Erfassungswinkel 98°-32°) umschaltbar

Passendes Zubehör:

- Steckernetzgerät NG1000
- Unterputznetzgerät OTTO-12/500



IND2403

Art.Nr. 25903

