



**1/2.7" 4in1 5MP Kompakt-  
Zylinderkamera, 3,6mm (88°)**

**Art: 16876**

- 5MP Progressive CMOS-Chip
- 4 in 1 = AHD / TVI / CVI / FBAS-Signalausgang (PAL / NTSC)
- 3,6mm Festobjektiv (88° horizontal)
- Schutzklasse IP66
- OSD-Menü (über DVR mit UTC)
- IR-LED Beleuchtung bis max. 20m, Weißlicht bis 30m
- Smart IR-Funktion für perfekte Bilder bei Dunkelheit
- Tag/Nacht-Umschaltung oder Full Color Modus
- 3 axiale Kameraverstellung
- Spiegelbildfunktion
- Rauschunterdrückung mit intelligenter Regelung (DNR)
- Inklusive Anschlusskabel mit BNC- und DC Stecker

|                        |   |   |                               |
|------------------------|---|---|-------------------------------|
| <b>Artikel</b>         | 16876                                       |   |                               |
| <b>Objektiv</b>        | Brennweite (Megapixel)                      | 3,6mm Festobjektiv  |                               |
|                        | Blickwinkel (horizontal)                    | 88°   |                               |
| <b>Kamera</b>          | Bildsensor                                  | 5MP Progressive CMOS-Chip                                   |                               |
|                        | Auflösung (Pixel)                           | 5MP: 2592(H)x1944(V), 4MP: 2560(H)x1440(V)                  |                               |
|                        | Lichtempfindlichkeit                        | 0,05 Lux (IR-LED aus), 0 Lux (IR-LED an)                    |                               |
|                        | Videoausgang                                |   | AHD (5MP: 20fps 4MP: 25fps)   |
|                        |   |   | TVI (5MP: 20fps 4MP: 25fps)   |
|                        |   |   | CVI (4MP: 25fps 1080P: 25fps) |
|                        |   |   | FBAS (960H)                   |
|                        | Fernsehnorm                                 | PAL / NTSC  |                               |
|                        | OSD-Menü                                    | Ja  |                               |
|                        | Elektronischer Shutter                      | Auto  |                               |
|                        | Weißabgleich                                | ATW   |                               |
|                        | Spiegelbild                                 | V/H/L/R   |                               |
|                        | Dynamikbereich                              | ≥ 50 dB   |                               |
|                        | Autom. Verstärkungsregelung                 | Ja  |                               |
|                        | Rauschunterdrückung (DNR)                   | Ja  |                               |
| Kontrastanpassung      | Ja  |   |                               |
| Tag/Nacht-Umschaltung  | Auto, Farbe, S/W, Extern (IR-Schwenkfilter) |   |                               |
| Beleuchtung Reichweite | IR bis max. 20m, Weißlich bis max. 30m      |   |                               |
| Sonderfunktion         | OSD-Menü über Rekorder, UTC                 |   |                               |
|                        | Alarmmeldung                                | Über das Koaxialkabel, kein zusätzliches Kabel erforderlich |                               |
|                        | Signalumschaltung                           | Über das OSD-Menü   |                               |
|                        | Kabelpeitsche                               | 30cm mit BNC- und DC-Anschluss                              |                               |

|         |                    |   |
|---------|--------------------|---|
| Daten   | Betriebsspannung   | 12V DC                                    |
|         | Leistungsaufnahme  | 3,5W (bei IR-LED an), sonst 0,5W          |
|         | Abmessungen        | L=151.3 D=74.1mm                          |
|         | Gewicht            | 388g                                      |
|         | Betriebstemperatur | -30°C bis +55°C                           |
|         | Luftfeuchtigkeit   | <90% nicht kondensierend                  |
|         | Montagebefestigung | Wand- und Deckenmontage (3 axial)         |
|         | Schutzart nach VDE | IP66, vandalismusgeschützt                |
|         | Bauform            | kompakte Kuppelkamera                     |
|         | Konstruktion       | Aluminium Druckguss                       |
| Zubehör | Mitgeliefert       | Montagezubehör                            |
|         | Notwendig          | Art.Nr. 20114-2 Steckernetzteil 12V DC/1A |
|         | Optional           | Art.Nr. 16949 Kabelmanagement             |