

Analog HD Dome 2 MPx (1080p, 2.7 - 13.5 mm)

Art.-Nr. HDCC72551

Seite 1 von 3



ÜBERWACHUNG FÜR UNTERNEHMEN: KLARE BILDER, FLEXIBLE TECHNIK, EINFACH INSTALLIERT

ABUS Analog HD: klare Bilder via Koax-Kabel

Die Analog HD Dome 2 MPx Kamera ist ideal für die Überwachung (CCTV) weitläufiger Areale im Innen- und Außenbereich. Ihr hochwertiger Bildaufnehmer liefert gestochen scharfe, flüssige und detailreiche Bilder. Ihre leistungsstarke True WDR Funktion sorgt in kontrastreichen Licht-Situationen (z. B. Gegenlicht) für eine gleichmäßige Belichtung des Überwachungsbereichs (Vorder- und Hintergrund).

24/7 Überwachung drinnen und draußen

Die autom. Tag-/Nachtumschaltung der modernen IR-LED-Technik sorgt für eine gute Bildausleuchtung bei wechselnden Lichtverhältnissen. Die Schutzklasse IP67 macht die Analog HD Dome robust gegen Wind & Wetter.

Einfache Installation: Motor-Zoom, breites Haltersortiment

Die Fokussierung der Kamera erfolgt mittels Fernzugriff via Rekorder und Motor-Zoom-Objektiv durch nur einer Person. Die große Auswahl an Haltern bietet Flexibilität für jeden Installationsort.

Analog HD Technologie: ideal zur preiswerten Nachrüstung

Die Nutzung der bestehenden Verkabelung dient der schnellen und einfachen Nachrüstung (Retrofit). Einfach Kameras und Rekorder tauschen, und das „alte“ Überwachungssystem ist auf neuestem Stand der Technik. Bereits verlegte Koaxialkabel oder 2-Draht-Leitungen werden weiter genutzt. Unterstützte Videostandards: HD-TVI, HD-CVI, AHD und CBVS/FBAS.

Hinweis: Die effektive IR-Reichweite ist abhängig vom Einsatz- bzw. Montageort der Kamera.

Technologien

- 2 MPx Auflösung: 1920 x 1080 @ 30 fps

Analog HD Dome 2 MPx (1080p, 2.7 - 13.5 mm)

Art.-Nr. HDCC72551

Seite 2 von 3

- True WDR gleicht Hell/Dunkel-Kontraste wirksam aus
- Einfache Installation und Fokussierung über Fernzugriff mit dem Motorized-Zoom Objektiv (2.7 – 13.5 mm)
- Leistungsstarke IR-LED-Technik für verbesserte Ausleuchtung bis zu 40 m bei Nacht
- Wettergeschützt (IP67) für den Außeneinsatz
- 4-in-1-Videoausgang (umschaltbar TVI / AHD / CVI / CVBS)
- Perfekt zur Nachrüstung: Übertragung über herkömmliche und bestehende CCTV Infrastruktur, wie Koaxialkabel oder 2-Draht
- Leitungslängen bis zu 500 m verlustfrei möglich
- Vielfältiges Haltersortiment für die unkomplizierte, kostengünstige Installation

Technische Daten - Analog HD Dome 2 MPx (1080p, 2.7 - 13.5 mm)

| | |
|---------------------------------------|--|
| Abmessungen | (LxBxH) 145x145x124 mm |
| Anschlüsse | 1 x BNC (Video), 1 x DC/AC (2-Pin) |
| Anwendungszweck | Allgemeine Überwachung |
| Auflösung | 2 MP |
| Auflösungsmodi | 1920 x 1080 |
| Batterie - Typ | CR |
| Bauform | Dome |
| Bildaufnehmer | 1/2.7" Progressive Scan CMOS |
| Bildoptimierung | WDR, BLC, HLC, ATW, 3D DNR, Slow Shutter |
| Blende bei Mindestbeleuchtung (Farbe) | F1.2 |
| Breite | 145 mm |
| Brennweite | 2.7 - 13.5 mm |
| Bruttogewicht | 1,25 kg |
| Dynamikbereich (WDR) | 130 dB |
| Electronic-Shutter | Auto (1/25 - 1/50000 s) |
| Farbe | weiß |
| Funktionen | Bewegungserkennung, Tripwire Detection und Intrusion Detection via DVR |
| Gegenlichtkompensation | True WDR |
| Gehäusematerial | Metall |
| Horizontaler Blickwinkel | 32 - 103 ° |
| Höhe | 124 mm |
| IR-LEDs | Ja |
| IR-Reichweite (bis zu) | 40 m |
| Kameraausgänge | 1 x BNC |
| Kompatibel zu Secvest | Nein |
| Kompatibel zu wAppLoxx | Nein |
| Leistungsaufnahme | 6,5 W |

Analog HD Dome 2 MPx (1080p, 2.7 - 13.5 mm)

Art.-Nr. HDCC72551

Seite 3 von 3

Technische Daten - Analog HD Dome 2 MPx (1080p, 2.7 - 13.5 mm)

| | |
|-------------------------------|--|
| Länge | 145 mm |
| Max. Auflösung @ Bildrate | 1920x1080 @ 25 Bilder/s |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 90 % |
| Min. Betriebstemperatur | -25 °C |
| Mindestbeleuchtung (Farbe) | 0,003 lx |
| Mindestbeleuchtung (IR) | 0 lx |
| Nettogewicht | 1 kg |
| Objektiv | Motor-Zoom, Autofokus |
| PSTI Konformität erforderlich | Nein |
| Privatzonen | 4 |
| Protokolle | Koax |
| Rauschunterdrückung | 3D DNR |
| Schutzart IK | 10 |
| Schutzart IP | 67 |
| Spannungsversorgung AC | 24 (+/-25 %) V |
| Spannungsversorgung DC | 12 (+/-25 %) V |
| Stromaufnahme | 540 mA |
| Tag-/Nachtumschaltung | Elektromechanischer IR-Sperrfilter (ICR) |
| Technologie | Analog HD |
| Verstärkerregelung | AGC, 3 Stufen |
| Vertikaler Blickwinkel | 16 - 55 ° |
| Videokanäle HD-TVI | 1 |
| Videosystem | HD-TVI, CVI, AHD, FBAS |
| Weißabgleich | ATW, manuell |