

ABUS Analog HD Videoüberwachung 2MPx True WDR Dome-Kamera

Art.-Nr. HDCC72560

Seite 1 von 3



Die Dome-Kamera liefert hochauflösende Bilder in HD 1080p und wird einfach über ein gewöhnliches, analoges Video-Kombikabel (Bild und Strom) mit einem Rekorder verbunden.

Zuverlässige Datenübertragung bei hoher Auflösung

Analog HD Kameras bietet das Beste aus zwei Welten: Zum einen die sichere, störungsfreie und ohne IP-Kenntnisse nutzbare Übertragung per analogem Video-Kombikabel; zum anderen die HD Auflösung mit 1920 x 1080 Pixeln bei 25 Bilder/S., die man sonst nur von Megapixel-Kameras aus der IP-Technik kennt. Und das alles zu einem attraktiven Preis-Leistungsverhältnis.

Wetterschutz Tag-/Nachtüberwachung

Eingebaut in einem robusten Gehäuse mit Schutzart IP67 ist die Kamera ideal für den Außeneinsatz unter Wettereinflüssen geeignet. Mit integrierten IR LEDs und automatischer Tag-/Nachtumschaltung ist eine zuverlässige Überwachung bei Tag und Nacht gegeben. Ideal für Eingangsbereiche: Dank True WDR Funktion nutzt die Kamera einen Hardware-Chip für die Bildkorrektur. Damit bleiben Personen und Objekte auch bei Blendlicht und starken Kontrasten klar erkennbar und erscheinen im Überwachungsbild nicht zu dunkel. Die integrierte Rauschunterdrückung sorgt zudem dafür, dass die Kamera auch bei wenig Licht scharfe Bilder liefert.

ABUS Analog HD Videoüberwachung 2MPx True WDR Dome-Kamera

Art.-Nr. HDCC72560

Seite 2 von 3

Unkomplizierte Inbetriebnahme

Dank des enthaltenen Kombikabels und der Plug-and-Play Installation kann die Kamera sofort an Decke oder Wand montiert und in Betrieb genommen werden. Auch bereits bestehende BNC-Verkabelungen können genutzt werden.

Die effektive IR Reichweite ist abhängig vom Einsatzort. Licht absorbierende Oberflächen oder keine IR Licht reflektierende Objekte im Blickfeld reduzieren die IR Reichweite bzw. bedingen ein zu dunkles Videobild. Ferner können reflektierende Objekte in direkter Kameranähe (Dachrinne, Wand) störende Reflektionen des IR Lichtes im Bild zur Folge haben.

Technologien

- 2MPx True WDR Kamera für den Innen- und Außenbereich
- Detailgetreue Full HD (2MPx) Auflösung mit 1920 x 1080 Pixeln bei 25 fps
- True WDR Bildoptimierung: Klare Details auch bei Gegenlicht und starken Kontrasten
- Integrierte IR-LEDs für beste Nachtsichteigenschaften
- Robustes, wettergeschütztes Kameragehäuse (IP67)
- Rauschunterdrückung (DNR) für brillante Bilder auch bei wenig Licht
- Automatische Tag-/Nachtumschaltung
- Decken- und Wandmontage möglich
- Inkl. 1 x 30 m Video-Kombikabel (Videosignal + Spannungsvers.)
- Plug&Play-Installation und Anschluss via BNC-Buchse auch an bestehende Analogkabel

Technische Daten - ABUS Analog HD Videoüberwachung 2MPx True WDR Dome-Kamera

| | |
|-------------------------------|--|
| Abmessungen | (Ø x H) 110 x 93,2 mm |
| Auflösung | 2 MP |
| Automatische Blendensteuerung | Nein |
| Basis Ereignis | Bewegungserkennung |
| Batterie - Typ | CR |
| Bauform | Dome |
| Bildaufnehmer | 1/3" CMOS |
| Bildeinstellungen | Helligkeit / Schärfe / Spiegeln / Smart IR |
| Bildoptimierung | BLC / HLC / WDR |
| Blende | F1.2 |
| Brennweite | 2,8 mm |
| Bruttogewicht | 1,691 kg |
| Dynamikbereich (WDR) | 120 dB |

ABUS Analog HD Videoüberwachung 2MPx True WDR Dome-Kamera

Art.-Nr. HDCC72560

Seite 3 von 3

Technische Daten - ABUS Analog HD Videoüberwachung 2MPx True WDR Dome-Kamera

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Farbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Metall / Kunststoff |
| Horizontaler Blickwinkel | 103,5 ° |
| IR-LEDs | Ja |
| IR-Reichweite (bis zu) | 20 m |
| IR-Schwenkfilter | Ja |
| Kompatibel zu | TVVR33xxxxx / HDCC9xxxx |
| Kompatibel zu Secvest | Nein |
| Kompatibel zu Smartvest | Nein |
| Kompatibel zu wAppLoxx | Nein |
| Leistungsaufnahme | 3,2 W |
| Max. Auflösung @ Bildrate | 1920 x 1080 @ 25/30 fps |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 90 % |
| Min. Betriebstemperatur | -40 °C |
| Min. Luftfeuchtigkeit | 10 |
| Mindestbeleuchtung (Farbe) | 0,01 lx |
| Mindestbeleuchtung (IR) | 0 lx |
| Nettogewicht | 1,272 kg |
| Objektivfassung | M12 |
| Optische Wellenlänge | 850 nm |
| PSTI Konformität erforderlich | Nein |
| Privatzonen | 4 |
| Rauschunterdrückung | 3D DNR |
| Schutzart IP | 67 |
| Spannungsversorgung DC | 12 V |
| Sprache OSD | UK |
| Tag-/Nachtumschaltung | Auto / Manuell / Zeitplan |
| Technologie | Analog HD |
| Verschlusszeit | 1/25s - 1/50,000s |
| Videoausgang | 1x BNC (HD-TVI) |
| Weißabgleich | ATW / Manuell |