

# Universal Analog HD Boxtype 1080p

Art.-Nr. HDCC50000

Seite 1 von 3



Bis zu 500 Meter Übertragungsbereichweite in Full HD

Diese hochauflösende Analog HD Box Kamera überträgt Videobildaten in Full HD 1080p Auflösung über ein bis zu 500 Meter langes Koaxialkabel. Sie verfügt über die schnell zu installierende HD-TVI Technologie in HD-Auflösung und bietet so äußerst flexible Anwendungsmöglichkeiten.

Rauschfreie Bilder und perfekter Helligkeitsausgleich

Dank integrierter WDR Funktion ist die Kamera ideal für den Einsatz bei sehr hohen Kontrastverhältnissen geeignet (z. B. starker Lichteinfall durch ein Fenster mit relativ dunklem Objektbereich im Vordergrund). Rauschfreie Bilder werden durch die 3D DNR Funktion gewährleistet. Per CS-Mount kann problemlos ein für den jeweiligen Anwendungsfall passendes Megapixel-Objektiv aus unserem Sortiment eingesetzt werden.

Flexibel einsetzbar innen und außen

Zusätzlich zur Nutzung im Innenbereich kann diese Kamera in Kombination mit einem Wetterschutzgehäuse (TVAC70200) auch für die Außenüberwachung eingesetzt werden.

Hinweis: Ein Objektiv ist im Lieferumfang nicht enthalten.

## Technologien

- Full HD 1080p Auflösung: 1920 x 1080 @ 25 fps
- Übertragung über herkömmliche CCTV Infrastruktur (Koaxialkabel bis zu 500 m)
- 1/3" CMOS Bildaufnehmer
- 3D DNR für rauschfreie Bilder
- True WDR Funktion zum Ausgleich hoher Bildkontraste (120 dB)

## Technische Daten - Universal Analog HD Boxtype 1080p

Abmessungen	(LxBxH) 148,7x69,2x57,3 mm
Anschlüsse	1 x BNC (HD-TVI), 1 x BNC (FBAS), 1 x DC (2-Pin), 1 x Alarmeinang, 1 x Alarmausgang
Anwendungszweck	Allgemeine Überwachung
Auflösung	2 MP
Auflösungsmodi	1080p
Bauform	Box
Bildaufnehmer	1/3" Progressive Scan CMOS
Bildelemente (effektiv)	1920 x 1080 px

# Universal Analog HD Boxtype 1080p

Art.-Nr. HDCC50000

Seite 2 von 3

## Technische Daten - Universal Analog HD Boxtype 1080p

Bildintegration	2 x – 16 x
Breite	69,2 mm
Digitaler Zoom	Ja
Dynamikbereich (WDR)	120 dB
Electronic-Shutter	1/50 - 1/50000 s
Farbe	weiß
Funktionen	Bewegungserkennung, Tripwire Detection und Intrusion Detection via DVR
Gegenlichtkompensation	True WDR, HSBLC, BLC
Gehäusematerial	Metall
Höhe	57,3 mm
Kameraausgänge	1 x BNC (HD-TVI), 1 x BNC (FBAS, Service)
Kameratyp	Box
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu wAppLoxx	Nein
Leistungsaufnahme	4,5 W
Luftfeuchtigkeit	0 – 75% %
Länge	148,7 mm
Max. Auflösung @ Bildrate	1080p @ 25 Bilder/s (50Hz)/1080p @ 30 Bilder/s (60Hz)
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	75 %
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Mindestbeleuchtung (Farbe)	0,1 lx
Mindestbeleuchtung (IR)	0 lx
Mindestbeleuchtung (S/W)	0,001 lx
Montageart	Wand/Decke
Nettogewicht	0,4 kg
Objektivsteuerung	AI
Privatzonen	8
Rauschunterdrückung	2D DNR, 3D DNR
Schutzart IP	20
Spannungsversorgung AC	24 V +/-10 % V
Spannungsversorgung DC	12 V +/-10 % V
Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, RU
Sprache OSD	DE, UK, FR, NL, PL, RU
Sprache Verpackung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, RU
Steuerung	ABUS-C (OSD, Steuerung über Koax)
Stromaufnahme	375 mA
Tag-/Nachtumschaltung	Elektromechanischer IR-Sperrfilter
Technologie	Analog HD

# Universal Analog HD Boxtype 1080p



Security Tech Germany

Art.-Nr. HDCC50000

Seite 3 von 3

---

## Technische Daten - Universal Analog HD Boxtype 1080p

Verstärkerregelung	AGC
Videosystem	HD-TVI
Weißabgleich	ATW