

ABUS 5 Megapixel Mini Tube FlexNiteView Analog-Kamera

Art.-Nr. TVCC35512

Seite 1 von 2



Flexibler Nachtwächter

Diese analoge 5-Megapixel-Überwachungskamera (Bauform Mini-Tube) eignet sich für die Videoüberwachung bei Tag & Nacht. Besonders interessant: Für die Nachtsicht stehen zwei praktische Optionen zur Verfügung.

Die Nachtsicht mit dieser Überwachungskamera reicht bis zu 30 Meter. Entweder liefert die Kamera aus der Dunkelheit heraus Videobilder in schwarz-weiß, mithilfe von für Menschen unsichtbaren Infrarotlichts. Die Mini-Tube-Kamera bleibt dabei also dezent im Hintergrund. Ganz nach Wunsch holt sie Ereignisse in klares Licht, mithilfe der integrierten Weißlicht-LED.

Individuelle Einstellungen setzen Sie per kompatibler ABUS Rekorder. Besonders praktisch dabei: ein entsprechender Rekorder analysiert die Videobilder gezielt und speichert sie ganz nach Ihrem Bedarf (Bewegungserkennung Person/Fahrzeug). Die kompakte Kamera eignet sich durch ihre Bauform ideal für die dezente Überwachung von der Wand aus. Gegenlicht-Situationen (draußen bei Sonnenschein, generell in Eingangsbereichen) meistert sie souverän und sogar bei äußerst wenig Licht erhalten Sie noch ein scharfes Farbbild.

Technologien

- Analoge, wetterfeste Überwachungskamera in kompakter Bauform (ca. 14 cm lang), mit 5-Megapixel-Bildauflösung, Nachtsicht wahlweise schwarz-weiß oder in Farbe
- Bei Dunkelheit: Integrierte Infrarot-LEDs für Schwarz-weiß-Bild & Weißlicht-LEDs für Farbbild ganz nach Bedarf einsetzen (Reichweite bis zu 30 m, je nach Einsatzort)
- Bei wenig Licht: Low-Light-Funktion (bis 0,01 Lux) & Rauschunterdrückung (DNR)
- Top Wind-&-Wetter-Schutz (IP67), Blickwinkel (105° horizontal, 67° vertikal), Bildrate (max. 20 fps @ 5 MPx)
- Plug-&-Play-Installation (wahlweise Decke/Wand) inkl. 1 x 30 m Video-Kombikabel und Netzteil
- Individuelle Einstellungen per kompatibler Rekorder von ABUS: z. B. Konfiguration Nachtsicht, rekorderabhängig auch Objekterkennung (Mensch/Fahrzeug) + Zugriff von unterwegs via ABUS Link Station-App
- Unterstützt die Formate TVI, AHD, CVI und FBAS/CVBS

ABUS 5 Megapixel Mini Tube FlexNiteView

Analog-Kamera

Art.-Nr. TVCC35512

Seite 2 von 2

Technische Daten - ABUS 5 Megapixel Mini Tube FlexNiteView Analog-Kamera

Abmessungen	(LxBxH) 139x61x58 mm
Anwendungszweck	Allgemeine Überwachung
Auflösung	5 MP
Auflösungsmodi	TVI: 5 MPx @ 20 fps, 4 MPx @ 25 fps, 1080p @ 25 fps
Bauform	Tube
Bildaufnehmer	CMOS
Bildoptimierung	BLC / HLC / DWDR
Blende	F2.0
Brennweite	2,8 mm
Bruttogewicht	0,8 kg
Gehäusematerial	Aluminium Druckguss
Horizontaler Blickwinkel	105 °
IR-LEDs	Ja
IR-Reichweite (bis zu)	30 m
Leistungsaufnahme	3,3 W
Max. Auflösung @ Bildrate	TVI / AHD / CVI: 2960 x 1665 @ 20 fps, CVBS: PAL
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	90 %
Mikrofon	Ja
Min. Betriebstemperatur	-40 °C
Mindestbeleuchtung (Farbe)	0,01 lx
Mindestbeleuchtung (IR)	0 lx
Nettogewicht	0,27 kg
Schutzart IP	67
Spannungsversorgung DC	12 (+/-25 %) V
Sprache OSD	EN
Tag-/Nachtumschaltung	ICR/Farbe/S/W
Technologie	Analog HD
Vertikaler Blickwinkel	67 °
Videoausgang	1 x BNC
Weißlicht LEDs	1 St.