GEUTEBRÜCK

VIDEO MANAGEMENT

SECURITY MANAGEMENT

VIDEO CONTENT ANALYSE

INTEGRATIONEN UND MONITORING

SERVICE

HARDWARE

Full-HD Speed-Dome-Kamera G-Cam/ESD-3280



Die Speed-Dome-Kamera mit Full-HD-Auflösung ist für den Außenbereich geeignet. Mit dem 360 Grad Schwenkbaren und frei steuerbaren Objektiv mit einem Neigebereich von -10 bis zu 190 Grad, haben Sie den optimalen Überblick. Zusätzlich können 256 Festpositionen eingestellt werden, was eine gezielte Ansteuerung bestimmter Szenen ermöglilcht. Mit dem 30-fach optischen Zoom bleiben weit entfernte Bereiche nicht unbeachtet und können in gewohnt hoher Qualität kontrolliert werden.

- Überwachung entlang von Außenfassaden.
- Weitläufiges Gelände, dass eine hohen Zoom erfordert.
- Überwachung mehrerer Bereiche mit nur einer Kamera.
- Verfolgung beweglicher Objekte im Bereich rund um die Kamera.

- Diese fernsteuerbare Full-HD Speed-Dome-Kamera ermöglicht die gezielte manuelle Verfolgung von Personen oder Objekten in Außenbereichen.
- Schwenk- /
 Neigegeschwindigkeiten
 von 0,5°/s bis 90°/s bei
 manueller Steuerung
 erlauben eine präzise
 Bedienung auch durch
 ungeübte Benutzer.
- Festpositionen können alarmgesteuert oder manuell mit einer Gewindigkeit von bis zu 400°/s angefahren werden.
- Weitere Schwenk-/ Neigefunktionen wie Tour, Auto-Schwenken und Patrouille sind integriert.
- Erweiteter
 Funktionsumfang im
 Vergleich zur Anbindung via
 ONVIF dank des eigenen G-Core Plugins.

Technische Daten

Bildaufnehmer (Chip) 1/2,8" Sony CMOS

Pixelgröße 17 μm

Objektiv 4.4 - 132 mm

Zoomfaktor (Optisch) 30x Zoomfaktor (Digital) 1x - 12x

Anzahl Festpositionen 256 Festpositionen

Digital Image Stabilizing (DIS)

Rein

Elektrischer Bildstabilisator

Nein

Blende F1.4 (Weitwinkel)- F4.7 (Tele)
Blickwinkel 60,5° (Weitwinkel); 2,3° (Tele)
Schwenkbereich 360° endlos schwenken

Neigebereich -10° bis 190°

Schwenk-/Neigegeschwindigkeit 0,5°/s bis 90°/s (Manuell)

Geschwindigkeit bei Festpositionen 5°/s bis 400°/s (Schwenken/Neigen)

Sequenz-Modus8 xPatroullie8 xAutomat. Schwenken4 x

Servo Feedback Nein

Videoausgang FBAS video: 1 Vss, 75 Ohm (BNC)

Minimale Empfindlichkeit 0,02 Lux Farbe; 0,005 Lux SW/F1.4

Tag-/Nacht-Funktion Automatisch/Manuell (IR-Schwenkfilter)

Wide Dynamic Range Ultra-WDR (XWDR bis 120 dB)

Shutter 1/1 - 1/10,000 s

Digitale Rauschunterdrückung 2D / 3D (jeweils an/aus)

Kompression H.264/MJPEG

Protokolle IPv4/v6, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS (TLS 1.2), ICMP, FTP, SMTP, DHCP,

PPPoE, UPnP, IGMP, SNMP, IEEE 802.1x (SHA-2) (EAP-TLS), QoS, ONVIF, ARP

Browser Internet Explorer 6.0+/Chrome/Firefox/Safari

Privacy masking 16 Sichtschutzzonen einstellbar über On Screen Menü

Alarm-Ein/Ausgänge 4 In (potenzialfrei) / 2

Alarm-Reaktionen Festposition, Tour, Auto-Schwenken, Patrouille
Home Function Festposition, Tour, Auto-Schwenken, Patrouille

Betriebstemperatur - 40 °C bis + 50 °C

Lüfter Nein Heater Nein

Spannungsversorgung 24 VAC (+/-20 %) 802.3 at PoE+ (4-Paar-Verd. 60 W -> Typ s. Homepage) 30 - 48 VDC

Stromverbrauch max. 55 W (PoE) / max. 57 W (VAC)

Gewicht ca. 2300 g

Schutzklasse / Vandalismus-geschützt IP 66 / IK10 (nur Klarsichtkuppel)

Zertifizierungen FCC, CE, RoHS

Lizenzierung Geräte-spezifisch (Gsc oder G-Core)

Optionales Zubehör Adapter zu BPE-001/BWM-001 - G-Cam/BDA-002 (5.04876),

Deckeneinbau-Set - G-Cam/BFC-002 (5.04875), Wandhalter - G-Cam/BWM-001 (5.04864),

Deckenhalter 250mm - G-Cam/BPE-001 (5.04862),

Wandhalter - G-Cam/BWM-004 (5.04869), Eckadapter - G-Cam/CMA-004 (5.04870),

Netzteil 24V/50W (nur für Innenmontage) - PSU HL 50/24 (5.03080),

G-Cam/PoE-Adapter-05 (5.03035),

Abdeckkuppel getönt - G-Cam/ECOV-003 (5.04867)

Fabrikat	Geutebrück
Bestell-Nr.	5.04681
Vandalismus-Schutzklasse	IK10 (nur Klarsichtkuppel)