



- Full HD (1080p)
- 3~9mm DC IR Objektiv
- H.264 / MPEG-4 / MJPEG
- Wide Dynamic Range (WDR)
- Fokus-Assistent
- mech. IR-cut Filter
- PoE (Power over Ethernet)
- SD/SDHC Kartenslot on Board
- Wandarm mit Kabelmanagement



IP8362

Die IP 8362 ist eine 2 Megapixel Netzwerkkamera (IP) im wetterfesten Zylindergehäuse (IP67) inkl. Wandarm mit Kabelmanagement. Im Tag/Nacht (ICR) Betrieb sorgt der integrierte Infrarotstrahler für gute Bilder, auch bei völliger Dunkelheit, bis zu einer Entfernung von max. 15m. Der 1/2,7" CMOS Sensor liefert Bilder in Full HD (1080p) und ermöglicht durch das IR korrigierte Varioobjektiv (3~9mm) einen Blickwinkel von 38° ~ 103,7° (H). Die Spannungsversorgung kann wahlweise über PoE (Power over Ethernet), 12VDC oder 24VAC erfolgen. Der integrierte SD/SDHC Kartenslot ermöglicht Datenaufzeichnung direkt an der Kamera. Zahlreiche weitere Funktionen wie Multistream (MPEG4/MJPEG), 2-Wege Audio, Motion/Sabotage Detector und DI/DO erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera.

Technische Daten	
Typ	Tag/Nacht IP Kompaktkamera
Aufnahmesensor	1/2,7" CMOS
Auflösung	1080p, Full HD, 1920 x 1080px
Kompressionsverfahren	H.264, MJPEG, MPEG-4
Blendensteuerung	automatisch
Objektiv	3 ~ 9 mm / F1.2 ~ F2.1
Blickwinkel	38° ~ 103,7°(H)
IR Sperrfilter	schwenkbar
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
IR-Beleuchtung	12 x IR LED
IR-Reichweite	max. 15 m
Lichtempfindlichkeit	0,57 Lux bei F1.2 @ 1/30s
Wide Dynamic Range (WDR)	einstellbar
Bewegungserkennung	3-Zonen Bewegungserkennung, Vandalismuserkennung
Gegenlichtkompensation (BLC)	Ja
Elektronische Blende	1/5 ~ 1/32.000 Sek.
Bildraten	bis 30 Bilder/Sek. bei 1920x1080 px (H.264, MJPEG)
Alarmaktionen	Benachrichtigung über HTTP/SMTP/FTP, lokale MP4 Aufzeichnung, D/O für Alarm
Privatzonenmaskierung	Ja
Schnittstellen	RS-485

Schutzart	IP 67
Alarm Ein-/ Ausgänge	je 1 Digital I/O
Audio Ein-/ Ausgänge	two-way über SIP, extern mikro in, Audio out
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X
Speicher	SD/SDHC Kartenslot
Spannungsversorgung	24 VAC/12VDC/PoE 802.3af
Leistungsaufnahme	9,6 W max.
zul. Arbeitstemperatur	-20 °C ~ +50 °C
Abmessungen	Kamera Ø76 mm x 199 mm zzgl. Halter
Gewicht	990 g
Sonstiges	Fokus-Assistent
Lieferumfang	Wandhalterung mit Kabelmanagement, Software, Montagezubehör, Bedienungsanleitung

IP8362 (70.073.59)

