



- High-Speed IP Dome Kamera
- 1/3" Sony CMOS
- Tag/Nacht (mech. IR-CUT)
- Auflösung FullHD (1920x1080px)
- 20x optischer Zoom
- SD/SDHC Kartenslot on Board
- Wide Dynamic Range (WDR)
- erweiterter Temperatur-Einsatzbereich
- Spannungsversorgung 24VAC/PoE+



SD8362E (70.076.57)

Die SD8362E ist eine Highspeed-IP Domekamera mit 20x optischem Zoom (f=4,7~94 mm). Sie ist wettergeschützt (IP66) und für einen erweiterten Temperatureinsatzbereich (-40°C~+55°C) ausgelegt. Der 1/3" Sony CMOS liefert Bilder in FullHD (1920x1080px) bei 30fps oder in HD (1280x720px) mit 60fps (H.264/MPEG-4/MJPEG). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Über den integrierten SD/SDHC Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie WDR Pro, Multistream (H.264/MPEG-4/MJPEG), 2-Wege Audio, Privatzenenmaskierung und 3xDI/2xDO erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera.

Technische Daten	
Typ	Tag/Nacht IP PTZ Kamera
Aufnahmesensor	1/3" Sony CMOS
Auflösung	1920 x 1080 px (FullHD)
Kompressionsverfahren	H.264, MJPEG, MPEG-4
Objektiv	f=4,7~94mm, F 1.6(Wide), F 3.5 (Tele)
Blickwinkel	2,9° ~ 54°(H)
Optischer Zoom	20-fach
IR Sperrfilter	schwenkbar
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
Lichtempfindlichkeit	0,02 Lux Farbe / 0,001 Lux S/W
Wide Dynamic Range (WDR)	Ja
Elektronische Blende	1/1 ~ 1/10.000 Sek.
Bildraten	bis 30 Bilder/Sek. bei 1920 x 1080 px
Alarmaktionen	Benachrichtigung über HTTP/SMTP/FTP, lokale MP4 Aufzeichnung, D/O für Alarm
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	0,1 ~ 300°/Sek. / 0,1 ~ 120°/Sek.
Schwenkbereich	360°
Neigebereich	0°~90° mit Autoflip
Alarm Ein-/ Ausgänge	3 DI / 2 DO
Audio Ein-/ Ausgänge	extern Mikro in, audio out, unterstützt SIP Protokoll

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, 802.1X
Speicher	SD/SDHC Kartenslot
Spannungsversorgung	24 VAC / HiPoE 802.3at
Leistungsaufnahme	60 W max.
Schutzart	IP66 Wetterschutz
zul. Arbeitstemperatur	-40 °C ~ +55 °C (24VAC) / -10 °C ~ +55 °C (HiPoE)
Abmessungen	Kamera Ø200 mm x (H) 270 mm
Gewicht	3400 g
Lieferumfang	Software, Wandarm, Montagezubehör, Bedienungsanleitung

SD8362E (70.076.57)

