



## IPP-72A0023MIA

Artikelnummer: 220201

1/2,8" Netzwerk Dome, PTZ, Tag/Nacht, 23x, H.265, WDR, 1920x1080, Infrarot, IP66

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor	Digitale Rauschunterdrückung (2DNR/3DNR)
Full HD 1920x1080 Pixel, 25/30fps	Audio support inklusive Audio Alarm
23x AF Zoom, 5~117mm	IR-LED Beleuchtung integriert (bis zu 60m)
Quad Stream H.265, H.264, MJPEG (Smart Codec)	Alarm Ein- und Ausgänge, micro SD-Kartensteckplatz
Real time WDR (Wide Dynamic Range) 25/30fps	Spannungsversorgung 12VDC oder HPoE
Intelligente selbstlernende Video Analyse (IntelliVision Technology Inside)	Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

## Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Kameraform	PTZ	Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	380 °/Sek.
Chipgröße	1/2,8"	Audio	2 Wege Audio
Auflösungsstandard	HD 1080p	Audiounterstützung	ja
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX290	Passwortschutz	ja
System	True Day&Night	Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Lichtempfindlichkeit	0,35 Lux, bei F1,6, 50 IRE	Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, russisch, chinesisches, koreanisch, japanisch
Low Speed Shutter	ja, automatisch	Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1~1/20.000sec.	Fernzugriff	Web Browser
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1~1/20.000sec.	Web Browser	MS internet Explorer: ActiveX ab 9.0, Safari: MJPEG Setup eingeschränkt, Mozilla: MJPEG Setup eingeschränkt, Google Chrome: MJPEG Setup eingeschränkt, Edge: MJPEG Setup eingeschränkt
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB	Mirror Function	H/V-Flip
Gegenlichtkompensation	Smart BLC	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	Tag, Nacht, automatisch		
IR-Sperrfilter	schaltbar		
Weißabgleich	automatisch, manuell		
Signal-/Rauschabstand	50dB		
Video:		Netzwerk:	
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1440x1080 (4:3), 1280x1024 (5:4), 1024x768 (4:3), 1280x720 (16:9), 800x600 (4:3), 800x480 (16:9), 720x576 (4:3), 720x480 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 400x240 (4:3), 352x288 (4:3), 352x256 (4:3), 352:240 (4:3), 320x240 (4:3)	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour, QoS, OpenVPN
Bildauflösung max.	1920x1080		
Datenstromarten (Stream types)	Quad Streaming		
Bildübertragungsrate max.	30 fps		
Multicast-fähig	ja		
Videokompression	H.264, H.265, H.264+, H.265+, M-JPEG		
Objektiv:		Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom	Videoausgänge	nein
Zoomfaktor	23x	Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarmeingang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse), Anschlusskable ca.40cm
Brennweite	5 - 117 mm	Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Digital Zoom	ja	Alarmeingänge	4
MOD (Minimum Object Distance)	3 m	Alarmausgänge	1
Blendensteuerung	DC	Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Bildwinkel vertikal	31,8 - 1,6 °		
Bildwinkel horizontal	56,6 - 3 °		
Funktionen:		Allgemeines:	
Bewegungsmelder	ja	Serie	SN-Serie
Analysefunktionen	Bewegungsmelder, Bewegungsanalyse, Manipulationsschutz, Richtungserkennung (Trip Wire) mit Objektzähler, Loitering Detektion, Eindringen (Intrusion), Personenerkennung	Abmessungen (HxBxT)	208,3x182,4mm
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher, E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML, Alarm Ausgang	Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Presets	256 Presets	Beleuchtungsreichweite	ca. 60m
Bereichsabfahrt	8 Abfahrten	Farbe (Gehäuse)	weiß, schwarz
Home Position	Wählbar, Tour, Preset, Pattern	Gehäuse	Außen
Touren	4 wählbare Touren	Gehäusematerial	Aluminium
Drehbereich	360 °	Gewicht	2,8kg
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	380 °/Sek.	Heizung	nein
		Kameratyp	PTZ Dome
		Leistungsaufnahme	22W
		Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
		ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
		Power over Ethernet	IEEE 802.3at
		Schutzart	IP66
		SDK	auf Anfrage
		Stromversorgung	PoE+, 12VDC
		Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
		Texteinblendung	vorhanden
		Vandalismusgeschützt	nein
		Lieferumfang:	
		Lieferumfang	Betriebsanleitung, eneo Site Manager, Steckersatz

## Zubehör



DOME-WB2-W | Artikelnummer: 216209



EDMC/CWB-1-W | Artikelnummer: 221234

## Produktempfehlungen



IAR-7SE1024MMA | Artikelnummer: 214460



IAM-5SE1008MUA | Artikelnummer: 214459



IAM-5SG1008MMA | Artikelnummer: 216129



IAD-5SG1004MUA | Artikelnummer: 216469



IAD-5SG1008MUA | Artikelnummer: 216472



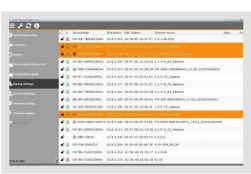
IAR-7SG1008MMA | Artikelnummer: 216473



IAR-7SG1016MMA | Artikelnummer: 216474



IAR-7SG1024MMA | Artikelnummer: 216682



eneo Site Manager | Artikelnummer: 218218

