



MPP-72A0020MIA

Artikelnummer: 219809

1/2,8" HD Analog Dome, PTZ, Tag/Nacht, 20x, 4,7-94mm, WDR, 1920x1080, Infrarot, IP66

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor	Real time WDR (Wide Dynamic Range) 25/30fps
20x Auto Focus Zoom, 4,7~94mm / 16x Digital	Integrierte Infrarotbeleuchtung (bis zu 60m)
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)	3D-DNR Noise Reduction, Auto-Kalibrierung
Separate Ausgänge für HD Signale und Composite	Geschützte Bereiche, Defog Funktion
	— Alarm Ein- und Ausgänge, 12VDC, IP66
Signalformate: HD-TVI AHD wählhar Composite	7 II III III III II II II II II II II II

Spezifikationen

Kamera:	
Kameraform	PTZ
Chipgröße	1/2,8"
Auflösung Pixel	1920x1080, 1280x720, 720x576
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,35 Lux, bei F1,6, 50 IRE
Low Speed Shutter	ja, Ein/Aus schaltbar
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB, Real Time WDR 25/30fps
Flickerless Function	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	automatisch, manuell, Glühbirne, Fluorescent Beleuchtung, Außen
Signal-/Rauschabstand	50dB
Video:	
Video: Videonorm	PAL/NTSC
Signalformat Bildrate	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP
	25/30fps @ 1920x1080p intern
Synchronisation	Intern
Objektiv:	
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor	20x
Brennweite	4,7 - 94 mm
Digital Zoom	16-fach
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Blendenbereich (F)	F1.6~F3,0
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	32,4 - 1,7 °
Bildwinkel horizontal	55,5 - 3 °
Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Defog, DIS (Digitale Bildstabilisierung)
Presets	240 Positionen
Bereichsabfahrt	8 Abfahrten
Home Position	Mehrfachaktionen einstellbar
Touren	8 wählbare Touren
Touren	o wanibare fouren

Funktionen:	
Auto Calibration	ja
Drehbereich	360 °
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	380 °/Sek.
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	380 °/Sek.
Neigebereich	-5° ~ 90°
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, italienisch, spanisch, polnisch, portugiesisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	H/V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3D-DNR

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	AHD, HD-TVI, Composite (FBAS)
Externe Anschlüsse	Alarm-Ein/Ausgang, Spannungseingang, RS-485, Composite FBAS (SDTV), HD-TVI / AHD BNC
Alarmeingänge	4
Alarmausgänge	2
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Schnittstellen Protokolle	Fastrax IIE, Fastrax IIIE, Pelco D, UTC

Allgemeines:	
Serie	eneo COAXIZE
Abmessungen (HxBxT)	208,3x182,4mm
Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 60m
Farbe (Gehäuse)	weiß, schwarz
Gehäuse	Außen, Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	2,8kg
Kameratyp	PTZ Dome
Leistungsaufnahme	18W
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage, (Montagezubehör gehört nicht zum Lieferumfang)
Scheibenheizung	nein
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	nein

www.eneo-security.com

Lieferumfang:

Lieferumfang Betriebsanleitung, Steckersatz, Befestigungsbeipack

Zubehör



VT-PS12DC-10 | Artikelnummer: 70543



DOME-WR2-WI Artikelnummer: 216200



KBD-2USB | Artikelnummer: 217652



EDMC/CWB-1-W|Artikelnummer: 221234

Produktempfehlungen



TVA-1201TRA | Artikelnummer: 212984



TVA-1201TRP | Artikelnummer: 212985



MAM-5ME1001MTA|Artikelnummer: 217344



MAM-5MM1001M0A | Artikelnummer: 220299



MAM-6ME1012MTA|Artikelnummer: 219643