



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
Signalformate: HD-TVI, AHD wählbar, Composite	Alarm Ein- und Ausgänge, 12VDC, IP66

Spezifikationen

Kamera:		Funktionen:	
Kameraform	PTZ	Auto Calibration	ja
Chipgröße	1/2,8"	Drehbereich	360 °
Auflösung Pixel	1920x1080, 1280x720, 720x576	Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	380 °/Sek.
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX291	Geschwindigkeit (Zielfahrt)	380 °/Sek.
System	True Day&Night	Neigebereich	-5° - 90°
Lichtempfindlichkeit	0,35 Lux, bei F1,6, 50 IRE	Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Low Speed Shutter	ja, Ein/Aus schaltbar	Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, italienisch, spanisch, polnisch, portugiesisch
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/30.000Sek.	Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/30.000Sek.	Mirror Function	H/V-Flip
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB, Real Time WDR 25/30fps	Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3D-DNR
Flickerless Funktion	ja	Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC	Videoausgänge	AHD, HD-TVI, Composite (FBAS)
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht	Externe Anschlüsse	Alarm-Ein/Ausgang, Spannungseingang, RS-485, Composite FBAS (SDTV), HD-TVI / AHD BNC
IR-Sperrfilter	schaltbar	Alarmeingänge	4
Weißabgleich	automatisch, manuell, Glühbirne, Fluorescent Beleuchtung, Außen	Alarmausgänge	2
Signal-/Rauschabstand	50dB	Steuer-Schnittstellen	RS-485
Video:		Schnittstellen Protokolle	Fastrax IIE, Fastrax IIIE, Pelco D, UTC
Videonorm	PAL/NTSC	Allgemeines:	
Signalformat	Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP, AHD @ 2MP	Serie	eneo COAXIZE
Bildrate	25/30fps @ 1920x1080p	Abmessungen (HxBxT)	208,3x182,4mm
Synchronisation	intern	Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Objektiv:		Beleuchtungsreichweite	ca. 60m
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom	Farbe (Gehäuse)	weiß, schwarz
Zoomfaktor	20x	Gehäuse	Außen, Außen
Brennweite	4,7 - 94 mm	Gehäusematerial	Aluminium
Digital Zoom	16-fach	Gewicht	2,8kg
MOD (Minimum Object Distance)	1 m	Kameratyp	PTZ Dome
Blendenbereich (F)	F1.6-F3,0	Leistungsaufnahme	18W
Blendensteuerung	DC	Montageart	Wandmontage, Deckenmontage, (Montagezubehör gehört nicht zum Lieferumfang)
Bildwinkel vertikal	32,4 - 1,7 °	Scheibenheizung	nein
Bildwinkel horizontal	55,5 - 3 °	Schutzart	IP66
Funktionen:		Stromversorgung	12VDC
Bewegungsmelder	ja	Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Analysefunktionen	Defog, DIS (Digitale Bildstabilisierung)	Texteinblendung	vorhanden
Presets	240 Positionen	Vandalismusgeschützt	nein
Bereichsabfahrt	8 Abfahrten		
Home Position	Mehrfachaktionen einstellbar		
Touren	8 wählbare Touren		

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Steckersatz, Befestigungsbeipack

Zubehör



VT-PS12DC-10 | Artikelnummer: 70543



DOME-WB2-W | Artikelnummer: 216209



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



eneo ist eine Marke
der Videor E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
D-63322 Rödermark, Germany

Telefon: +49 6074 - 888 - 300
Telefax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Bleiben Sie informiert und
melden Sie sich zum eneo
Newsletter an

