



eneo MPP-62A0020M0C

Artikelnummer: 243176



HD Analog Dome, PTZ, Tag/Nacht, 20x, 4,7-94mm, 1920x1080, WDR, IP66, IK10

Hauptmerkmale

- 1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor
- 20x Auto Focus Zoom, 4,7~94mm / 16x Digital
- Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)
- Separate Ausgänge für HD Signale und Composite
- Signalformate: HD-TVI, AHD wählbar, Composite

- Real time WDR (Wide Dynamic Range) 25/30fps
- Kompaktes Design für Innen- und Außenanwendung
- 3D-DNR Noise Reduktion, Auto-Kalibrierung
- Geschützte Bereiche, Defog Funktion
- Alarm Ein- und Ausgänge, 12VDC/24VAC, IK10, IP66

Spezifikationen

Allgemeines	
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	150x154mm
Gewicht	1,6 kg
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	12 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage

eneo MPP-62A0020M0C

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	PTZ
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht
Weißabgleich	automatisch, manuell, Glühbirne, Fluorescent Beleuchtung, Außen
Lichtempfindlichkeit	0,35 Lux bei F1,6, 50IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
DORI	
Beobachten (62px/m)	28 - 550 m
Erkennen (125px/m)	13 - 270 m
Identifizieren (250px/m)	7 - 130 m
Wahrnehmen (25px/m)	70 - 1370 m
Funktionen	
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Drehbereich	360 °
Home Position	Wählbar, Tour, Preset, Pattern
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, italienisch, polnisch, portugiesisch, spanisch
Touren	8 wählbare Touren
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	380 °/sec
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	380
Hinweise	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめingänge	4
Anzahl Alarmausgänge	2

eneo MPP-62A0020M0C

Fortsetzung Spezifikationen

Externe Anschlüsse	Alarm-Ein/Ausgang, Spannungseingang, RS-485, Composite (FBAS), HD-TVI / AHD BNC, Anschlusskabel ca. 25cm
Schnittstellen Protokolle	Fastrax, Fastrax III E, Pelco D, Pelco P, UTC (HD-Signal Format)
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll), RS-485
Videoausgänge	AHD, Composite (FBAS)
Lieferumfang	_headline, Kurzanleitung zur Installation, Bohrschablone, Montageplatte, 4x Dübel mit Schrauben, 4x Dichtungsring für Montageschrauben, 1x Torxschlüssel, 2-pin, 3-pin, 4-pin & 5-pin terminal block
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	55,5 - 3°
Bildwinkel vertikal	32,4 - 1,7°
Brennweite	4,7 - 94 mm
Blendenbereich (F)	F1.6~F3,0
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor (digital)	16
Zoomfaktor (optisch)	20
Video	
Auflösung (erweitert)	1920x1080, 1280x720, 720x576
Signalformat	AHD @ 2MP, Composite (FBAS), HD-TVI @ 2MP
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	243176
Serie	eneo COAXIZE

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
216209	eneo DOME-WB2-W	Wandarm für IED-63xx (Metallgehäuse) und IEP-63Mxx, MEP-62Mxx

Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
214441	VIDEOR LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
211124	VIDEOR LACKIERUNG PTZ oder Panoramakamera	in RAL Farbton
229233	VIDEOR Vorkonfiguration analoge Kamera	Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera

eneo MPP-62A0020M0C

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

