

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
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuseart	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	12 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Schutzart	IP66

neo MPP-62A0020M0C

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C, @ Luftfeuchtigkeit 10%-90% (nicht kondensierend)
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zertifizierungen	IK10
Zoomfaktor (optisch)	20
Kamera	
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	
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
Externe Anschlüsse	Alarm- Ein/Ausgang, Spannungseingang, RS-485, Composite (FBAS), HD-TVI / AHD BNC, Anschlusskabel ca. 25cm

eneo MPP-62A0020M0C

Fortsetzung Spezifikationen

Schnittstellen Protokolle	Fastrax, Fastrax IIIE, Pelco D, Pelco P, UTC (HD-Signal Format)
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll), RS-485
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Steckersatz, Befestigungsbeipack
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
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	einmalig pro RAL Farbton
229233	VIDEOR Vorkonfiguration analoge Kamera	Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera

neo MPP-62A0020M0C

Ihr Ansprechpartner

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

