

# eneo IPP-62A0020M0B

Artikelnummer: 222184



1/2,8" Netzwerk Dome, PTZ, Tag/Nacht, 20x, H.265, WDR, 1920x1080, PoE, IP66

## Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor

Full HD 1920x1080 Pixel, 25/30fps

20x AF Zoom, 4,7~94mm

Quad Stream H.265, H.264, MJPEG (Smart Codec)

Real time WDR (Wide Dynamic Range) 25/30fps

Intelligenter Bewegungsmelder

Digitale Rauschunterdrückung (2DNR/3DNR)

Audio support inklusive Audio Alarm

Alarm Ein- und Ausgänge, micro SD-Kartensteckplatz

Spannungsversorgung 12VDC, 24VAC oder PoE

IK10 (Stoßfestigkeit)

Unterstützt ONVIF Profile S und Profile T

## Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	150x154mm
Gewicht	1,6 kg
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar

# eneo IPP-62A0020M0B

## Fortsetzung Spezifikationen

Gehäuseart	Außen, Innen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	12 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, 24VAC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zertifizierungen	IK10
<b>Kamera</b>	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Ja
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	PTZ
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	Tag,Nacht,automatisch
Weißabgleich	automatisch,manuell
Lichtempfindlichkeit	0,2 Lux bei F1,6,50 IRE
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1920x1080
<b>DORI</b>	
Beobachten (62px/m)	30,2 - 591,6 m
Erkennen (125px/m)	14,7 - 292,6 m
Identifizieren (250px/m)	7 - 146 m
Wahrnehmen (25px/m)	75,7 - 1446,5 m
<b>Funktionen</b>	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulation (TD)
Drehbereich	360 °
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte),E-Mail,FTP,Boost,HTTP,TCP,UDP,HTTPS,XML,Alarm Ausgang

# eneo IPP-62A0020M0B

## Fortsetzung Spezifikationen

Audio	2 Wege Audio
Browser	Edge: MJPEG Setup eingeschränkt, Google Chrome: MJPEG Setup eingeschränkt, Mozilla: MJPEG Setup eingeschränkt, Safari: MJPEG Setup eingeschränkt
Home Position	Wählbar, Tour, Preset, Pattern
Menüsprachen	chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch, russisch
Passwortschutz	Administrator und Benutzer
Touren	8 wählbare Touren
Vertikaler Neigebereich	-10° ~ 190°
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	380 °/sec
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	380 °/sec
Interner-Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
<b>Hinweise</b>	
Bemerkung	Um Ihnen ein optimales Nutzungserlebnis zu garantieren, empfehlen wir, ausschließlich Komponenten derselben Marke in einem System zu verwenden. Bei Mischverwendung mehrerer Marken kann eneo die Funktionsfähigkeit nicht gewährleisten. Ist eine kombinierte Ve
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Alarめingänge	4
Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarめingang, Audio-Ein/Ausgang, RJ-45, Spannungseingang, Anschlusskabel ca. 25cm
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Steckersatz, Befestigungsbeipack
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	55,5 - 3°
Bildwinkel vertikal	32,4 - 1,7°
Brennweite	4,7 - 94 mm
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor (digital)	16
Zoomfaktor (optisch)	20
<b>Video</b>	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	1920x1080 (16:9), 1440x1080 (4:3), 1280x1024 (5:4), 1024x768 (4:3), 1280x720 (16:9), 800x600 (4:3), 800x480 (16:9), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 400x240 (4:3), 352x288 (4:3),
Datenstromarten	Quad Streaming
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG

# eneo IPP-62A0020M0B

Fortsetzung Spezifikationen

Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	222184
Serie	eneo SN-Serie

## Ihr Ansprechpartner

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

