



## MCB-64A0003M0A

Artikelnummer: 218572

1/2,9" HD Kamera 2560x1440, Tag/Nacht, AF Zoom, WDR, 3,2-9 mm, Infrarot, IP67

### Hauptmerkmale

1/2,9" 6,64 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor

Integrierte Anschlussbox

Optisch 3x Auto Fokus Zoom, 3,2~9mm

Multisignal: HD-TVI, AHD wählbar, Composite SUB

DOL-WDR 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps &

Point of Interest und Smart Motion Zoom

Auflösung max. 2560x1440@25/30fps

Einfache und aufgeräumte Verkabelung

Separate Ausgänge für Digital und Multisignal

Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar

ROI (Region of Interest) WDR Modus

IR-LED Beleuchtung über OSD-Menü abschaltbar

### Spezifikationen

#### Kamera:

Chipgröße	1/2,9"
Auflösung Pixel	2560x1440, 1920x1080, 1280x720
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX326
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux, bei F1,6, 40IRE
Low Speed Shutter	ja, 2x ~ 32x
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/30.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	DOL-WDR 120dB, D-WDR, WDR 113dB, Real Time WDR 25/30fps
Flickerless Function	ja

# MCB-64A0003M0A

## Fortsetzung Spezifikationen

Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	AUTO, AUTOext, manuell, Preset
Signal-/Rauschabstand	50dB
<b>Video:</b>	
Videonorm	PAL/NTSC
Signalformat	HD-TVI, AHD, EX-SDI (270 Mbps), HD-SDI (1.485 Gbps)
Bildrate	1440 @ 25/30p, 1080 @ 25/30p, 720 @ 25/30p
<b>Objektiv:</b>	
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor	3x
Brennweite	3,2 - 9 mm
Digital Zoom	ja
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Blendenbereich (F)	F1,6
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	42 - 3 °
Bildwinkel horizontal	78 - 6 °
<b>Funktionen:</b>	
Bewegungsmelder	ja
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Menüsprachen	englisch, deutsch, japanisch, chinesisches, koreanisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	V-Flip, H-Flip, H/V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:</b>	
Videoausgänge	HD-TVI, AHD, Composite (FBAS) SUB, EX-SDI, HD-SDI
Externe Anschlüsse	Spannungseingang, 1x SDI Signal (BNC), 1x HD Analog Signal (BNC)
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Schnittstellen Protokolle	Pelco C (UTC / HD-TVI)
<b>Allgemeines:</b>	
Serie	eneo COAXIZE, eneo Candid Small
Abmessungen (HxBxT)	130,5x82,15x265,8mm
Beleuchtung	Infrarot, 4x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 40m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	1,25kg
Integrierte Wandhalterung	ja
Leistungsaufnahme	9,5W
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage

## MCB-64A0003M0A

### Fortsetzung Spezifikationen

Scheibenheizung	ja
Schutzart	IP67
Verdeckte Kabelführung	ja
Sonnenschutzdach	ja
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	nein
<b>Lieferumfang:</b>	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Montage Zubehör, Video Sub-Ausgang Kabel

### Besonderheiten

Integrierte Anschlussbox  
Pointing Zoom -- ermöglicht flexibles Zoomen in jedem Bereich  
Preset Zoom (4 Positionen einstellbar)  
Home Position (Ausgangsposition)

# MCB-64A0003M0A

## Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	202641 / PM-42A	Mastmontageadapter für eneo Candid, Candid S, Candid M, Candid L, W3, WB1, AK-5, AK-4
	70527 / NE-132/AC24V	Netzgerät 230VAC/24VAC (1,0A)
	211257 / HDA-3000E	HD Extender, HD-SDI, EX-SDI, 12V
	212984 / TVA-1201TRA	HD-TVI Sender+Empfänger, UTP, BNC, 250m, Innen, Aktiv, 12V
	212985 / TVA-1201TRP	HD-TVI Sender+Empfänger, 150m, BNC, UTP, Innen, Passiv
	212987 / TVA-1101EA	HD-TVI Signal Verstärker, 12VDC, Innen
	214236 / TAM-4MM1001M0A	HD-TVI Konverter auf HDMI, VGA, FBAS, Innen
	217344 / MAM-5ME1001MTA	Multisignal Konverter, HD-TVI , AHD, 960H auf IP, H.264, 1920x1080, 12VDC
	218653 / PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker

## Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von  
VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland  
Telefon: +49 6074-888-333  
E-Mail: [info@eneo-security.com](mailto:info@eneo-security.com)  
Internet: [www.eneo-security.com](http://www.eneo-security.com)