



MPC-54A0003M0A

Artikelnummer: 218643



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

Hauptmerkmale

- 1/2,9" 6,64 Megapixel SONY STARVIS CMOS-Sensor
- Auflösung max. 2560x1440@25/30fps
- Optisch 3x Auto Fokus Zoom, 3,2~9mm
- Separate Ausgänge für Digital und Multisignal
- Multisignal: HD-TVI, AHD wählbar

- Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar
- DOL-WDR 3 Fach Scan der Bilder @25/30fps &
- ROI (Region of Interest) WDR Modus
- Point of Interest und Smart Motion Zoom
- Kompakte Bauform

Spezifikationen

Abmessungen (HxBxT)	73.5x72x89mm
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)
Serie	eneo Candid Box, eneo COAXIZE, eneo KX-Serie
Auflösung Pixel	1280x720, 1920x1080, 2560x1440
Auflösung Pixel	1280x720, 1920x1080, 2560x1440
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,9"
Aufnahmesensor	CMOS
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux bei F1,6, 40 IRE
Digitale Rauschunterdrückung	ja
Objektiv Type	Auto Fokus Zoom

MPC-54A0003M0A

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	3,2 - 9 mm
Blendensteuerung	DC
Zoomfaktor	3x
Digital Zoom	ja
Beobachten (62 px/m)	32 - 88 m
Erkennen (125 px/m)	14 - 43 m
Identifizieren (250 px/m)	6,6 - 21 m
Wahrnehmen (25px/m)	80 - 215 m
Bildwinkel horizontal	75 - 26°
Bildwinkel vertikal	41 - 15°
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gehäusematerial	Aluminium
Videoausgänge	EX-SDI , AHD, HD-SDI , HD-TVI
Alarমেingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll), RS-485
Analysefunktionen	Defog, Digitale Bildstabilisierung
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Leistungsaufnahme	6W
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Low Speed Shutter	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR, WDR 113dB
Bewegungsmelder	ja
Signalformat	AHD @ 4MP, EX-SDI @ 4MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 4MP
Kameraform	Zoomkameras
Bildrate	25/30fps @ 1280x720p, 25/30fps @ 1920x1080p, 25/30fps @ 2560x1440p
Blendenbereich (F)	F1,6
Gewicht	300g
Hersteller-Nummer	218643

MPC-54A0003M0A

Ihr Ansprechpartner

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

