

# neo MPC-52A0030M0B

Artikelnummer: 240897



1/2.8" HD Kamera, 1920x1080, 30x AF Zoom  
4,6-136mm, T-WDR, HD-SDI, EX-SDI, TVI,  
Composite

## Hauptmerkmale

- 1/2,8" 2,0 Megapixel Sony CMOS-Sensor
- Auflösung max. 1920x1080, 1080p@60/50fps
- Optisch 30x Auto Fokus Zoom, 4,6~136mm
- Multisignal Ausgänge HD-SDI, EX-SDI, TVI, Composite
- T-WDR, DNR, Bewegungsmelder

- Digitale Rauschunterdrückung (2D+3D)
- Bildstabilisierung, Privacy Masking, Defog
- Slow Speed Shutter
- Kompakte Bauform
- Spannungsversorgung 12VDC

## Spezifikationen

Allgemeines	
Beleuchtung	nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	74,4x67,4x130,1mm
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	silbermetallic,schwarz
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Aluminium
Leistungsaufnahme	6 W
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zoomfaktor (optisch)	30

# neo MPC-52A0030M0B

## Fortsetzung Spezifikationen

<b>Kamera</b>	
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Zoomkameras
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht, extern (Sensor)
Weißabgleich	AUTO, One Push, manuell, Innen, Außen
Lichtempfindlichkeit	0,5 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)	27,8 - 800 m
Erkennen (125px/m)	12,4 - 400 m
Identifizieren (250px/m)	5,6 - 190 m
Wahrnehmen (25px/m)	70,3 - 1800 m
<b>Funktionen</b>	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Menüsprachen	chinesisch, englisch, japanisch
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Anzahl Alarmausgänge	1
Externe Anschlüsse	1x SDI Signal (BNC), 1x HD/SD Analog Signal (BNC), 12VDC-Spannungseingang, RS-485, Externe Tag/Nachtumschaltung, Alarmausgang
Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Pelco P, UTC (HD-Signal Format)
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll), RS-485
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung
<b>Objektiv</b>	
Bildwinkel horizontal	65,4 - 2,2°
Bildwinkel vertikal	38,3 - 1,3°
Brennweite	4,6 - 136 mm
Blendenbereich (F)	F1.63-F4.85
Objektiv Typ	Auto Fokus Zoom
Zoomfaktor (digital)	0
<b>Video</b>	
Auflösung (erweitert)	1920x1080, 1280x720
Signalformat	Composite (FBAS), EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 2MP
Horizontale Auflösung	700 TVL
<b>Produktkennzeichnungen</b>	

## neo MPC-52A0030M0B

### Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer	240897
-------------------	--------

### Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
219504	eneo WD-30	Wandmontagearm, Kugelkopf, 1/4" Befestigungsschraube, Pantone Cool Grey 1C

### Optionale Dienstleistungen

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
211123	VIDEOR LACKIERUNG Bulletkamera	im RAL Farbton
214441	VIDEOR LACKIERUNG Grundkosten	einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos
229233	VIDEOR Vorkonfiguration analoge Kamera	Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x analoge Kamera

### Ihr Ansprechpartner

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

