Artikelnummer: 243649



ored a land

1/2,8" HD Kamera, Tag/Nacht, 1920x1080, Infrarot, WDR, 5-50mm, 12VDC, IP67

## Hauptmerkmale

1/2,8" 2 Megapixel SONY STARVIS 2 CMOS-Sensor	Schwenkbarer IR-Sperrfilter
Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)	ROI (Region of Interest) WDR Modus
Hervorragende Leistung bei schwachem Licht	Integrierter Bewegungsmelder, Defog, Privat Zonen
Multisignal: HD-TVI, AHD, CVI und Composite wählbar	IP67
Digital Signal: EX-SDI, HD-SDI wählbar	Einfache Installation, Fixierung über zentrale Schraube
Motorisiertes Objektiv 5~50mm	IR-LED Beleuchtung über OSD-Menü abschaltbar

## **Spezifikationen**

Allgemeines	
Heizung	Ja
Sonnenschutzdach	Ja
Integrierte Wandhalterung	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	100x108x267mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 60m
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gehäuseart	Außen

## Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Aluminium
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Schutzart	IP67
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +50°C,@ Luftfeuchtigkeit 20%-80% (nicht kondensierend)
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Zoomfaktor (optisch)	10
Kamera	
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Flickerless Funktion	Ja
Kameraform	Bullet
Signal-/Rauschabstand	50 dB
Tag-/Nachtmodus	automatisch,Tag,Nacht,extern (Sensor)
Weißabgleich	automatisch,Preset,manuell,AUTOext
Lichtempfindlichkeit	0.005Lux(Day mode),0.0005Lux(Night mode)
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
DORI	
Beobachten (62px/m)	39 - 253 m
Erkennen (125px/m)	19 - 125,5 m
Identifizieren (250px/m)	9 - 62,8 m
Wahrnehmen (25px/m)	94,6 - 629 m
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Menüsprachen	chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch
Hinweise	
Bemerkung	NDAA-Konformität gemäß Abschnitt 889
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarmeingänge	0
Anzahl Alarmausgänge	0
Externe Anschlüsse	Spannungseingang,1x SDI Signal (BNC),1x HD/SD Analog Signal (BNC),Anschlusskabel ca.100cm
Schnittstellen Protokolle	UTC (HD-Signal Format)
Steuer-Schnittstellen	Coaxitron (HD Protokoll)
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung,Bohrschablone,Befestig ungsbeipack
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	47 - 10°

#### Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	5 - 50 mm
Blendenbereich (F)	F1,6
Objektiv Typ	Varifokal (motorisiert)
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Signalformat	AHD @ 2MP, Composite (FBAS), EX-SDI @ 2MP, HD-SDI @ 2MP, HD-TVI @ 2MP
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	243649
Serie	eneo KX-Serie,eneo COAXIZE,eneo Candid Medium

#### **Optionales Zubehör**

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
202888	AK-4	Kamera Anschlussbox für Candid Small, Candid Medium, Serie
225085	MAM-5DC1004M0A	Distributor, 1x BNC Eingang HD-TVI, CVI, AHD, CVBS, 4x BNC Ausgänge
220299	MAM-5MM1001M0A	Konverter, HD-CVI, HD-TVI, AHD, Composite auf HDMI, VGA, Composite, Innen
236125	MAM-5MM2203M0A	4K HD-TVI, AHD, HDCVI, CVBS auf HDMI, VGA, CVBS Konverter, 12VDC
202641	PM-42A	Mastmontageadapter für eneo Candid, Candid S, Candid M, WB1, AK-5, AK-4
212984	TVA-1201TRA	Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 250m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Aktiv, 12V
212985	TVA-1201TRP	Zweidraht Sender+Empfänger, UTP, BNC, 150m, Innen, HD TVI, AHD, CVI, CVBS, Passiv

# **Optionale Dienstleistungen**

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

## **Ihr Ansprechpartner**

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

