



SPD-62V2810P0A

Artikelnummer: 213141

1/3" HD-SDI Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1080, 12V,
2,8-10mm, Infrarot, Innen

Hauptmerkmale

1/3" 2.0 MP Progressive Scan CMOS-Sensor

1.5G HD-SDI Videoübertragung über Koaxkabel

2,8~10mm Tag/Nacht Objektiv

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

3D-DNR Noise Reduction, Defog Funktion

Integrierter Bewegungsmelder

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

EX-SDI (270Mbps) erweiterte HD Signal Reichweite

3-Achsen-Aufhängering

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

Adaptive Privat Zonen

IR-LED Beleuchtung über OSD-Menü abschaltbar

Spezifikationen

Kamera:

Chipgröße	1/3"
Auflösung Pixel	1920x1080, 1280x720
Aufnahmesensor	CMOS, Panasonic, MN34229PLI, 2MP Sensor
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux, bei F1,4, 40IRE
Low Speed Shutter	ja, 2x ~ 32x
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/25~1/60000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/25 ~ 1/60.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR, WDR 113dB, D-WDR, Real Time WDR 25/30fps
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	Aus / Niedrig / Hoch wählbar
Flickerless Function	Ein/Aus schaltbar

SPD-62V2810P0A

Fortsetzung Spezifikationen

Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht, extern (Sensor), Nacht-Farbmodus, IR-LED Aus
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	ATW, ATW extended, One Push, manuell
Signal-/Rauschabstand	-50 dB
Video:	
Signalformat	HD-SDI @ 2MP, EX-SDI @ 2MP
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9)
Bildrate	25/30fps @ 1080p, 50/60fps @ 720p
Synchronisation	intern
Objektiv:	
Objektiv Typ	Varifokal
Brennweite	2,8 - 10 mm
Digital Zoom	5-fach
Blendenbereich (F)	F1,4
Bildwinkel horizontal	89 - 30 °
Aktive Bildelemente	1944(H) x 1092(V)
Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Vertikaler Neigebereich	65 °(25 ~ 90°)
e-PTZ Unterstützung	ja
Menüeinstellungen	AGC, Bewegungsmelder, DNR, Helligkeit, Schärfe, Shutter, H/V Spiegelbild, Rotation, Tag/Nacht, Privacy Zones, Weißabgleich
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, spanisch, italienisch, polnisch, türkisch, japanisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	V-Flip, H-Flip, H/V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR, ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	EX-SDI
Externe Anschlüsse	12VDC-Spannungseingang, HD-Signal BNC Ausgang
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	nein
Allgemeines:	
Serie	eneo COAXIZE
Abmessungen (HxBxT)	100x116mm
Beleuchtung	Infrarot, 2x High Power LEDs 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 25m
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Kunststoff

SPD-62V2810P0A

Fortsetzung Spezifikationen



Gewicht	285 g
Leistungsaufnahme	4,0W
Lüfter	nein
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Schutzart	-
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Texteinblendung	Titel
Vandalismusgeschützt	nein
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Schraubensatz, Video Sub-Ausgang Kabel, Bohrschablone, Befestigungsbeipack
Hinweise:	

Besonderheiten

Smart Motion Zoom --Zoom auf definierte ROI bei Bewegung
Pointing Zoom -- ermöglicht flexibles Zoomen in jedem Bereich
Elektronische Focussierungshilfe

SPD-62V2810P0A

Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	211257 / HDA-3000E	HD Extender, HD-SDI, EX-SDI, 12V
	217344 / MAM-5ME1001MTA	Multisignal Konverter, HD-TVI , AHD, 960H auf IP, H.264, 1920x1080, 12VDC

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
Internet: www.eneo-security.com