



IED-63M2812P0A

Artikelnummer: 214560

1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 2048x1536, Infrarot 2,8-12 mm, 12VDC, PoE, Innen

Hauptmerkmale

1/2,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor

True Day&Night (TDN)

Kompression H.264/MJPEG, Web Casting

VerticalView 90°/270° Modus, nur H.264

D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)

OpenVPN Unterstützung

MP Objektiv, varifokal, motorisiert, 2,8~12 mm

Auflösung max. 2048x1536

Browserunabhängig (IE, Safari, Firefox, Chrome)

ONVIF, VCA Video Analyse

Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung

Innenanwendung

Spezifikationen

Kamera:

Chipgröße	1/2,8"
Auflösungsstandard	3 Megapixel, HD 1080p, HD 720p
Aufnahmesensor	CMOS, Sony STARVIS, Sensor IMX124
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux, bei F1,4, 50 IRE
Low Speed Shutter	nein
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1~1/10.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1~1/10.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Flickerless Function	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC

IED-63M2812P0A

Fortsetzung Spezifikationen

IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	automatisch, Fluorescent, Außen, manuell, Glühbirne
Signal-/Rauschabstand	50dB
Video:	
Auflösung	2048x1536 (4:3), 1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4), 1280x960 (4:3), 1280x720 (16:9), 1024x768 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 640x360 (16:9), 320x240 (4:3)
Bildauflösung max.	2048x1536
Datenstromarten (Stream types)	2x H.264, 1x MJPEG simultan
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Multicast-fähig	ja
Videokompression	H.264, M-JPEG
Objektiv:	
Objektiv Typ	Motorisiertes Zoom
Zoomfaktor	4x
Brennweite	2,8 - 12 mm
Digital Zoom	ja
MOD (Minimum Object Distance)	0,2 m
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	61 - 26 °
Bildwinkel horizontal	83 - 35 °
Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulationsschutz, Trip wire Detektion (Stolperdraht) mit Zählfunktion und Richtungserkennung, Bereichsüberwachung, Defog
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher, E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML, Alarm Ausgang
Drehbereich	360 °
Audio	2 Wege Audio
Audiounterstützung	ja
e-PTZ Unterstützung	ja
Interner Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, russisch, chinesisch, koreanisch, japanisch
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Fernzugriff	Web Browser
Web Browser	MS internet Explorer (ActiveX) ab 9.0, Safari, MJPEG (Setup eingeschränkt), Mozilla, MJPEG (Setup eingeschränkt), Google Chrome, MJPEG (Setup eingeschränkt), Edge, MJPEG (Setup eingeschränkt)
Benutzeroberfläche	Type B (Weiß / Blau)
Mirror Function	H-Flip, Spiegelbild
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Netzwerk:	

IED-63M2812P0A

Fortsetzung Spezifikationen

Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTSP, RTCP, DHCP, ARP, Zeroconf, Bonjour, QoS
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarmeingang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse)
Ethernet-Schnittstelle	10Base-T, 100Base-TX
Alarmeingänge	1
Alarmausgänge	1
Allgemeines:	
Serie	eneo Economy Class
Abmessungen (HxBxT)	94x130mm
Beleuchtung	Infrarot, 28x LED 850nm
Beleuchtungsreichweite	ca. 25m
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuse	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
Gewicht	400g
Heizung	nein
Leistungsaufnahme	6 W
Lüfter	nein
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
ONVIF	Profile S
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Scheibenheizung	nein
SDK	auf Anfrage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	nein
Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Montage Zubehör, eneo Scan Device Tool
Hinweise:	
Bemerkung	Beachten Sie, dass der Automatikmodus und die permanente Nutzung der Zoom Funktion eine nachteilige Wirkung auf die Lebensdauer der Kamera haben kann.

IED-63M2812P0A

Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	70543 / VT-PS12DC-10	Stecker-Netzgerät 100-240V/12V DC-2,5A stab., Kontinent & UK Netzsteckeinsatz
	210144 / eneo Scan Device	Verwaltungsprogramm für eneo IP Kameras
	211974 / ENX-900P	PoE Extender, RJ45, Innen, bis 100m, Gigabit Ethernet, Half/Full Duplex
	211979 / ENI-900P	PoE Injektor, Gigabit, Innen, PoE+, RJ45
	211980 / EVX-900R	Medienkonverter, Innen, Sender-Empfänger, 1x RJ45, 1x RJ-11, 12V, bis 1000m
	211981 / EVX-900B	Medienkonverter, Innen Sender-Empfänger, 1x RJ45, 1x BNC, 12V, bis 1000m
	211982 / EPS-1008	PoE Switch, 8x PoE+, 1x RJ45, 1x SFP, 130W, Metallgehäuse
	211983 / EPS-1016	PoE Switch, 16x PoE+, 2x RJ45, 2x SFP, 250W, 19" Rack
	214460 / IAR-7SE1024MMA	Gigabit Switch, 2x RJ45, 24x PoE 100Mbps, 2xSFP 1000Mbps, 390W, Managed, 19", 1HE
	214459 / IAM-5SE1008MUA	Gigabit Switch, 8xPoE 100Mbps, 1x RJ45 und 1x SFP 1000Mbps, Unmanaged, Industrie Design
	214731 / IAM-5SE1004MUA	Gigabit Switch, 4x PoE, 2x RJ45 and 2x SFP 1000Mbps, Unmanaged, Industrie Design

www. y.com 	216209 / DOME-WB2-W	Wandarm für IED-63M2812M0A, IED-63F0037M0A, weiß
	216464 / AK-7	Anschlussbox für IED-63xx Serie und IEP-63M2812M0A, IP66
	216129 / IAM-5SG1008MMA	Gigabit Switch, Managed, 240W, 8x PoE, 4x SFP, 1000Mbps, Industrie Design, -40°C~+75°C
	216469 / IAD-5SG1004MUA	Gigabit Switch, Unmanaged, 60W, 4x PoE, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop
	216472 / IAD-5SG1008MUA	Gigabit Switch, Unmanaged, 120W, 8x PoE, 1x SFP, 1x RJ45, 10/100/1000 Mbps, Desktop
	216473 / IAR-7SG1008MMA	Gigabit Switch, Managed, 135W, 8x PoE, 2x SFP, 2x RJ45, 10/100/1000 Mbps, 19", 1 HE

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