

eneo ISD-55P0010P0A



Artikelnummer: 217871



1/1,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 2592x1944, H.264, 1,05mm, 360°, Innen

Hauptmerkmale

1/1,8" Sony STARVIS CMOS-Sensor

1,05mm Festbrennweite FishEye Kamera

360° Panorama Ansicht

Integration in eneo Center Software

True Day&Night

Auflösung max. 2592x1944@15fps

Kompression H.264/MJPEG, Web Casting

Browserunabhängig (IE, Safari, Firefox, Chrome)

D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)

Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung

OpenVPN Unterstützung

Kompaktes Gehäusedesign für Innenanwendung

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Beleuchtung	Nein
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	63,8x119mm
Gewicht	0,27 kg
SDK	auf Anfrage
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuseart	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
Kameratyp	Fisheye Kamera

eneo ISD-55P0010P0A

Fortsetzung Spezifikationen

Leistungsaufnahme	5,3 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR
Kamera	
Gegenlichtkompensation	Ja
Low Speed Shutter	Nein
Auflösungsstandard	5 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,8"
Kameraform	Dome
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht
Weißabgleich	automatisch, Fluorescent, Außen, manuell, Glühbirne
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux bei F2,8
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	2592x1944
DORI	
Beobachten (62px/m)	14 m
Erkennen (125px/m)	6 m
Identifizieren (250px/m)	4 m
Wahrnehmen (25px/m)	36 m
Funktionen	
Audiounterstützung	Ja
Bewegungsmelder	Ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Multicast	Ja
Alarmverarbeitung	Aufzeichnung interner Speicher (SD Karte), E-Mail, FTP, Boost, HTTP, TCP, UDP, HTTPS, XML, Alarm Ausgang
Audio	2 Wege Audio
Browser	Edge: MJPEG Setup eingeschränkt, Google Chrome: MJPEG Setup eingeschränkt, Mozilla: MJPEG Setup eingeschränkt, Safari: MJPEG Setup eingeschränkt
Menüsprachen	chinesisch, deutsch, englisch, französisch, japanisch, koreanisch, russisch
Interner-Speicher	microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Hinweise	
Bemerkung	Um Ihnen ein optimales Nutzungserlebnis zu garantieren, empfehlen wir, ausschließlich Komponenten derselben Marke in einem System zu verwenden. Bei Mischverwendung mehrerer Marken kann eneo die Funktionsfähigkeit nicht gewährleisten. Ist eine kombinierte Ve

eneo ISD-55P0010P0A

Fortsetzung Spezifikationen

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarমেingänge	1
Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarমেingang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse), Anschlusskabel ca.40cm
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Befestigungsbeipack
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	360°
Bildwinkel vertikal	360°
Brennweite	1,05 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Bildübertragungsrate max.	15 fps
Auflösung (erweitert)	2592x1944 (4:3), 2048x1536 (4:3), 1944x1944, 1440x1440, 1280x1024 (5:4), 1280x960 (4:3), 1024x1024, 1024x768 (4:3), 720x720, 704x576 (4:3), 640x480 (4:3)
Datenstromarten	2x H.264, 1x MJPEG simultan
Videokompression	H.264, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	217871
Serie	eneo SN-Serie



eneo is a registered trademark of
VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8

63322 Rödermark, Deutschland

Phone: +49 6074 - 888 - 300
Fax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Stay informed and subscribe
to the eneo newsletter

