

eneo ISD-59P0010P0A

Artikelnummer: 220196



1/1,7" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 4000x3000,
H.265, 1,29mm, 360°, IR-LED, IP66

Hauptmerkmale

1/1.7" Sony STARVIS CMOS-Sensor

1,29mm Festbrennweite FishEye Kamera

360° Panorama-, Korridor-, Quad-, Panomorph-Ansicht, Deckenmontage, True WDR (Digital Wide Dynamic Range)

Integration in eneo Center Software

True Day&Night

Auflösung max. 4000x3000@20fps

Quad Stream(H.264/H.265x3, MJPEGx1)

Browserunabhängig (IE, Safari, Firefox, Chrome)

True WDR (Digital Wide Dynamic Range)

Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung (Smart Codec)

IR-LED Beleuchtung integriert

Kompaktes Gehäusedesign für Außenanwendung, IP66

Spezifikationen

Allgemeines	
Heizung	Nein
Vandalismusgeschützt	Ja
Beleuchtung	Infrarot
Abmessungen (BxHxT) (erweitert)	58,7x151,4mm
Beleuchtungsreichweite	ca. 10m
Gewicht	0,75 kg
Texteinblendung	vorhanden
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	Metall

eneo ISD-59P0010P0A

Fortsetzung Spezifikationen

Kameratyp	Fisheye Kamera
Leistungsaufnahme	15 W
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
ONVIF	ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Stromversorgung	12VDC, PoE
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Zertifizierungen	IK10
Kamera	
Auflösungsstandard	8 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/1,7"
Kameraform	Dome
Tag-/Nachtmodus	automatisch, Tag, Nacht
Weißabgleich	automatisch, Fluorescent, manuell, Außen, Glühfaden
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux bei F2,8
System	True Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	4000x3000
DORI	
Beobachten (62px/m)	25 m
Erkennen (125px/m)	11 m
Identifizieren (250px/m)	5 m
Wahrnehmen (25px/m)	60 m
Funktionen	
Audiounterstützung	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	microSD-Karte, microSDXC-Karte
Hinweise	

neo ISD-59P0010P0A

Fortsetzung Spezifikationen

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
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Alarめいgänge	1
Externe Anschlüsse	Alarmausgang, Alarめいgang, Audio Ein/Ausgang, RJ-45, 12VDC-Eingang (DC-Buchse), Anschlusskabel ca. 40cm
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Lieferumfang	_headline, Betriebsanleitung, Befestigungsbeipack
Objektiv	
Bildwinkel horizontal	360°
Brennweite	1,29 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,1 m
Objektiv Typ	Festbrennweite
Zoomfaktor (digital)	0
Video	
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Auflösung (erweitert)	4000x3000 (4:3), 3000x3000, 2560x2560, 2160x2160, 2048x2048, 1280x1280, 640x640, 480x480
Datenstromarten	Quad Streaming
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	220196
Serie	neo SN-Serie

Ihr Ansprechpartner

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

