



NXD-2030PTZ1080IR

Artikelnummer: 210143

1/2,8" Netzwerk Dome, PTZ, 30x, Tag/Nacht, 4,3-129mm, Infrarot, 1920x1080, Außen

Hauptmerkmale

1/2,8" IP PTZ Dome mit Sony CMOS-Sensor

Full HD 1920x1080 Pixel, 1080p@50/60fps

Digitale Rauschunterdrückung (DNR)

Zoom-synchronisierte & fixe IR LEDs

DIS (Digitale Bild Stabilisierung)

High-PoE Midspan im Lieferumfang

30x AF Zoom, 4,3mm-129mm, Digitalzoom

Kompression H.264/MJPEG, Web Casting

VCA Video Analyse

Wide Dynamic Range (D-WDR)

Alarm Ein- und Ausgänge

ONVIF kompatibel

Spezifikationen

| | |
|--|---------------------|
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Auflösungsstandard | HD 1080p |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Aufnahmesensor | Sony Exmor |
| System | True Day&Night |
| Lichtempfindlichkeit | 0,5 Lux |
| Lichtempfindlichkeit | (Farbe) 0,1Lux (SW) |
| Low Speed Shutter | ja |
| Low Speed Shutter | 2x ~ 6x |
| Manueller elektronischer Shutter (MES) | 1/5 ~ 1/10.000sec. |
| Wide Dynamic Range (WDR) | D-WDR |
| Gegenlichtkompensation | BLC |

NXD-2030PTZ1080IR

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|--|--|
| IR-Sperrfilter | schaltbar |
| Automatischer Elektronischer Shutter (ESC) | 1/5 ~ 1/10.000sec. |
| Weißabgleich | AWB |
| Datenstromarten (Stream types) | 2x H.264, 1x MJPEG simultan |
| Bildübertragungsrate max. | 60 fps |
| Multicast-fähig | ja |
| Videokompression | H.264, M-JPEG |
| Objektiv | Auto Focus Zoom |
| Zoomfaktor | 30x |
| Brennweite | 4,3 - 129,0 mm |
| Digital Zoom | ja |
| Auflösung | 1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4), 1280x960 (4:3), 1280x720 (16:9), 1024x768 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 320x240 (4:3) |
| Bildauflösung max. | 1920x1080 |
| Bildwinkel horizontal | 65,1 - 2,23 ° |
| Bewegungsmelder | ja |
| Analysefunktionen | Bewegungserkennung (Motion Detection), Manipulationsschutz, Trip wire Detektion (Stolperdraht), Bereichsüberwachung, Defog |
| Alarmverarbeitung | FTP, E-Mail, HTTP, Boost, SD-Karte Aufzeichnung |
| Presets | 256 Presets |
| Drehbereich | 360 ° |
| Geschwindigkeit (manuelle Steuerung) | 380 °/Sek. |
| Audio | 1/1 Line Ein- und Ausgang |
| Audiounterstützung | ja |
| Passwortschutz | ja |
| Interner Speicher | microSDHC-Karte, 32GB |
| Menüsprachen | englisch, koreanisch, chinesisch, russisch |
| Privacy Zones | 8 Bereiche maskierbar |
| Web Browser | MS Internet Explorer ab Vers. 7.0 oder höher, Google Chrome (Java), Mozilla Firefox (Java) |
| Mirror Function | H/V-Flip |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | 2D-DNR, 3D-DNR |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | ja |
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP, UTP, HTTP, RTP, RTSP, NTP, DHCP, SMTP, DDNS, HTTPS, RTCP, FTP, IPv4, IPv6, Bonjour, Zeroconf, OpenVPN |
| Externe Anschlüsse | 12VDC-Eingang (DC-Buchse), RJ-45, Alarm Ein/Ausgang, Audio Ein/Ausgang |
| Ethernet-Schnittstelle | 10Base-T, 100Base-TX |
| Alarমেingänge | 4 |
| Alarmausgänge | 1 |
| Abmessungen (HxBxT) | 370.78x201.38mm (ø158) |
| Beleuchtung | Infrarot |
| Beleuchtung | Zoom Synchronisierte & Fixe IR LED |
| Beleuchtungsreichweite | ca. 150m |

NXD-2030PTZ1080IR

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|--|
| Farbe (Gehäuse) | Pantone Cool Gray 1C |
| Gehäuse | Außen |
| Gehäusematerial | Metall (Aluminium) |
| Gewicht | 4,9kg |
| Heizung | ja |
| Leistungsaufnahme | 36W |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| ONVIF | Profile S |
| Power over Ethernet | HiPoE |
| Scheibenheizung | ja |
| Schutzart | IP66 |
| SDK | auf Anfrage |
| Stromversorgung | PoE+, 12VDC |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -30°C ~ +50°C |
| Vandalismusgeschützt | keine Angabe |
| Lieferumfang | Betriebsanleitung, High-Power-over-Ethernet-Midspan, Installations-CD, Montage Zubehör |

Besonderheiten

Video Analyse Funktion, Wasserabweisende Beschichtung des Kamerafensters
Sofort einsatzfähig für den Außenbereich, High POE Midspan im Lieferumfang enthalten

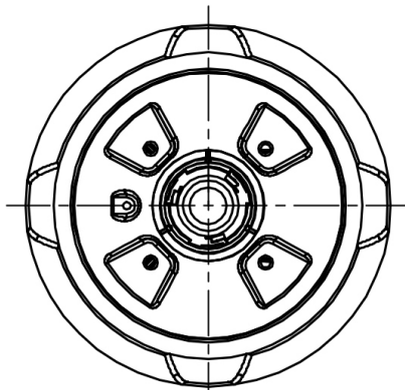
NXD-2030PTZ1080IR

Verfügbares Zubehör

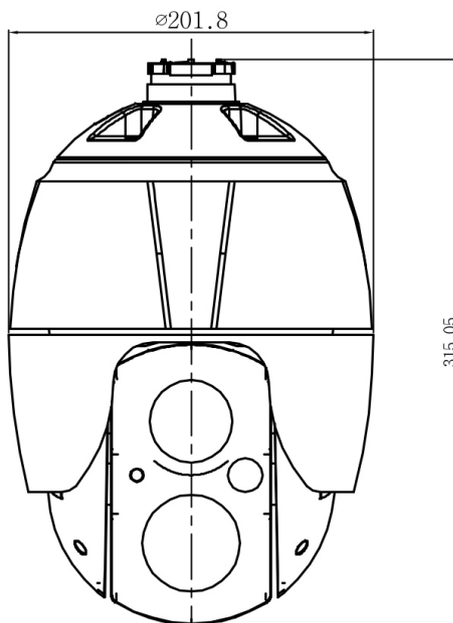
| Bild | Art. Nr. / Bezeichnung | Beschreibung |
|--|---------------------------|---|
|  | 74127 / EDC-WMB1 | Wandmontagearm für PTZ-Domekameras mit Befestigungsbeipack |
|  | 74128 / EDC-CMT1 | Deckenrohr mit Flansch für PTZ Dome Kameras |
|  | 210144 / eneo Scan Device | Verwaltungsprogramm für eneo IP Kameras |
|  | 211976 / ECB-1 | Medienkonverter, Innen, 1x RJ45, 1x SFP |
|  | 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 |

NXD-2030PTZ1080IR

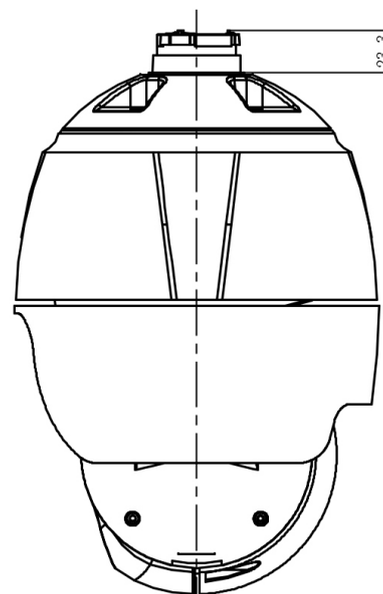
Technische Zeichnung



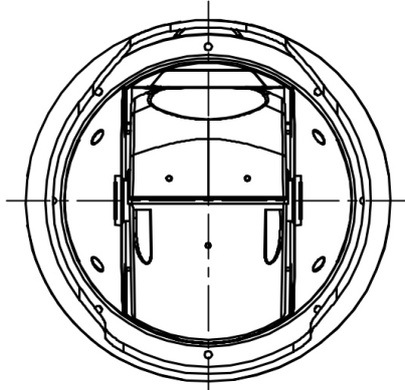
Top View



Front View



Side View



Bottom View

Maße/Dimensions: mm

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