



NXD-980IR3516M

Artikelnummer: 210472

1/2,8" Netzwerk Kamera, PoE, 1920x1080, ONVIF, Tag/Nacht, BLC, AWB, 3,5-16mm, Infrarot

Hauptmerkmale

1/2,8" 2.0 MP Progressive Scan CMOS-Sensor

Triple Streaming (H.264, MPEG4, MJPEG)

Rauschunterdrückung (2D-DNR)

3-Achsen-Aufhänger

Browserunabhängig, ONVIF

Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

True Day & Night (TDN)

Gegenlichtkompensation (BLC)

Automatischer Weißabgleich (AWB)

Privatzonen, Passwortschutz, IP Filter

OpenVPN Unterstützung

Spezifikationen

Chipgröße	1/2,8"
Auflösungsstandard	HD 1080p
Aufnahmesensor	CMOS
Aufnahmesensor	Sony Exmor
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,2 Lux
Lichtempfindlichkeit	(Farbe); 0,0 Lux (SW) bei F1,8
Low Speed Shutter	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Gegenlichtkompensation	BLC
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	AWB

NXD-980IR3516M

Fortsetzung Spezifikationen

Kompressionsverfahren	H.264, MPEG-4, M-JPEG, JPEG
Datenstromarten (Stream types)	2x H.264, 1x MJPEG simultan
Bildübertragungsrate max.	30 fps
Multicast-fähig	ja
Videokompression	H.264, MPEG-4, M-JPEG, JPEG
Objektiv	Varifokal
Brennweite	3,5 - 16 mm
Digital Zoom	ja
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4), 1280x720 (16:9), 720x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 352x288 (4:3), 352:240 (4:3), 320x240 (4:3)
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildwinkel horizontal	85 - 26 °
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection)
Alarmverarbeitung	SD-Karte Aufzeichnung, FTP, E-Mail, HTTP, HTTP/XML, Boost
Audiounterstützung	nein
Passwortschutz	Administrator, Manager und Benutzer
e-PTZ Unterstützung	EPTZ (digital PTZ)
Interner Speicher	microSDHC-Karte, 32GB
Menüsprachen	deutsch, französisch, russisch, chinesisch, koreanisch, englisch
Privacy Zones	8 Bereiche maskierbar
Fernzugriff	Web Browser
Web Browser	MS Internet Explorer ab Vers. 7.0 oder höher, Google Chrome (Java), Mozilla Firefox (Java), Safari (Java)
Mirror Function	ja
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D-DNR
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Netzwerkanschluss	RJ-45
Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6, TCP, UDP, HTTP, HTTPS, RTP, RTSP, NTP, DHCP, SMTP, DDNS, RTCP, FTP, NFS, CIFS, UPnP, Zeroconf, Bonjour, SSL, OpenVPN, NAT
Externe Anschlüsse	Spannungseingang
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Serie	eneo Economy Class
Abmessungen (HxBxT)	106x146mm
Beleuchtung	Infrarot
Beleuchtung	30x LED 850nm, 76°
Beleuchtungsreichweite	ca. 25m
Farbe (Gehäuse)	weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuse	Außen

NXD-980IR3516M

Fortsetzung Spezifikationen

Gehäusematerial	Metall
Heizung	nein
Leistungsaufnahme	6,0W max.
Lüfter	ja
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
ONVIF	ja, Profile S
Power over Ethernet	ja
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Scheibenheizung	nein
Schutzart	IP66
SDK	auf Anfrage
Stromversorgung	PoE, 12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	ja
Lieferumfang	Montage Zubehör, Installations-CD, Bohrschablone, Kurzanleitung zur Installation, Handbuch und Software auf CD-ROM
Bemerkung	Eingeschränkten Temperaturbereich bei Außeneinsatz beachten
Firmware-Update	über Netzwerk, Web Browser

NXD-980IR3516M

Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	203658 / VT-PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker
	210144 / eneo Scan Device	Verwaltungsprogramm für eneo IP Kameras
	211974 / ENX-900P	PoE Extender, RJ45, Innen, bis 100m, Gigabit Ethernet, Half/Full Duplex
	211976 / ECB-1	Medienkonverter, Innen, 1x RJ45, 1x SFP
	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

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