



Artikelnummer: 212321

1/2,8" Netzwerk Dome, PoE, 1920x1080, ONVIF, Tag/Nacht, BLC, AWB, 3,7mm, Infrarot

#### Hauptmerkmale

1/2,8" 2.0 MP Progressive Scan CMOS-Sensor	Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)
Triple Streaming (H.264, MPEG4, MJPEG)	True Day & Night (TDN)
Rauschunterdrückung (2D-DNR)	Gegenlichtkompensation (BLC)
3-Achsen-Aufhängering	Automatischer Weißabgleich (AWB)
Browserunabhängig, ONVIF	Privatzonen, Passwortschutz, IP Filter
Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung	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

## Fortsetzung Spezifikationen

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 Festbrennweite	
Brennweite 3,7 mm	
Digital Zoom ja	
1920x1080 (16:9), 1280x1024 (5:4 Auflösung 720x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640 (4:3), 352:240 (4:3), 320x240 (4:3)	)x480 (4:3), 352x288
Bildauflösung max. 1920x1080	
Bildwinkel horizontal 90 °	
Bewegungsmelder ja	
Analysefunktionen Bewegungserkennung (Motion D	Detection)
Alarmverarbeitung SD-Karte Aufzeichnung, FTP, E-M Boost	lail, HTTP, HTTP/XML,
Audiounterstützung nein	
Passwortschutz Administrator, Manager und Ben	nutzer
e-PTZ Unterstützung EPTZ (digital PTZ)	
Interner Speicher microSDHC-Karte, 32GB	
Menüsprachen deutsch, französisch, russisch, ch englisch	ninesisch, koreanisch,
Privacy Zones 8 Bereiche maskierbar	
Fernzugriff Web Browser	
Web Browser  MS Internet Explorer ab Vers. 7.0 Chrome (Java), Mozilla Firefox (Java)	
Mirror Function ja	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR) 2D-DNR	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR) ja	
Netzwerkanschluss RJ-45	
IPv4, IPv6, TCP, UDP, HTTP, HTTP Netzwerkprotokolle DHCP, SMTP, DDNS, RTCP, FTP, N Zeroconf, Bonjour, SSL, OpenVPN	NFS, CIFS, UPnP,
Externe Anschlüsse Spannungseingang	
Ethernet-Schnittstelle 100Base-TX	
Alarmeingänge nein	
Alarmausgänge nein	
Serie eneo Economy Class	
Abmessungen (HxBxT) 87,9x120mm	
Beleuchtung Infrarot	
Beleuchtung 24x LED 850nm, 76°	
Beleuchtungsreichweite ca. 20m	
Farbe (Gehäuse) weiß	
Farbe (Kuppel) klar	
Gehäuse	
Gehäusematerial Kunststoff	

## Fortsetzung Spezifikationen

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
SDK	auf Anfrage
Stromversorgung	PoE, 12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +45°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	nein
Lieferumfang	Montage Zubehör, Installations-CD, Bohrschablone, Kurzanleitung zur Installation, Handbuch und Software auf CD-ROM
Firmware-Update	über Netzwerk

#### Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
-	203658 / VT-PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker
	211974 / ENX-900P	PoE Extender, RJ45, Innen, bis 100m, Gigabit Ethernet, Half/Full Duplex
0.	211976 / ECB-1	Medienkonverter, Innen, 1x RJ45, 1x SFP
B []	211979 / ENI-900P	PoE Injektor, Gigabit, Innen, PoE+, RJ45
	211980 / EVX-900R	Medienkonverter, Innen, Sender-Empfänger, 1x RJ45, 1x RJ-11, 12V, bis 1000m
1 HA	211981 / EVX-900B	Medienkonverter, Innen Sender-Empfänger, 1x RJ45, 1x BNC, 12V, bis 1000m
HH.	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