



NXP-880F26

Artikelnummer: 212447

1/2,8" Netzwerk Platinenkamera 1920x1080, Tag/Nacht, 2,6mm, D-WDR, PoE, 12V

Hauptmerkmale

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

Platinenkamera 42x42x28 mm

True Day & Night (TDN)

Korridor Format

ONVIF-Konformität, PoE IEEE802.af

Privatzonen, Passwortschutz

Auflösung max. 1920x1080 (Full HD)

Quad Streaming (H.264, MJPEG)

Rauschunterdrückung (2D-/3D-DNR)

Steckplatz für Micro SD-Speicherkarte

Browserunabhängig

Anhebung der Bildwiederholrate bei Bewegung

Spezifikationen

Chipgröße	1/2,8"
Auflösungsstandard	HD 1080p
Aufnahmesensor	CMOS
Aufnahmesensor	Sony Exmor
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,2 Lux
Lichtempfindlichkeit	(Farbe)
Wide Dynamic Range (WDR)	ja
Wide Dynamic Range (WDR)	D-WDR (Digital Wide Dynamic Range)
IR-Sperrfilter	schaltbar
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1~1/10.000Sek.
Weißabgleich	automatisch

NXP-880F26

Fortsetzung Spezifikationen

Kompressionsverfahren	H.264, M-JPEG
Datenstromarten (Stream types)	3x H.264, 1x MJPEG simultan
Bildübertragungsrate max.	25 fps
Multicast-fähig	ja
Objektiv	Festbrennweite
Brennweite	2,6 mm
Auflösung	1920x1080 (16:9), 1280x720 (16:9), 1280x960 (4:3), 1024x768 (4:3), 704x576 (4:3), 704x480 (4:3), 640x480 (4:3), 640x360 (16:9), 320x240 (4:3)
Bildauflösung max.	1920x1080
Bewegungsmelder	ja
Analysefunktionen	Bewegungserkennung (Motion Detection), Trip wire Detektion (Stolperdraht), Bereichsüberwachung
Alarmverarbeitung	SD-Karte Aufzeichnung, FTP, E-Mail, HTTP/XML
Audiounterstützung	ja
Passwortschutz	ja
Passwortschutz	ja
Interner Speicher	microSD-Karte
Menüeinstellungen	Browser Setup Menu
Menüsprachen	deutsch, englisch, russisch, französisch, koreanisch
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)
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, UDP, IPv4, IPv6, RTSP, HTTP, HTTPS, FTP, UPnP, RTP, RTCP, DHCP, ARP, Bonjour, Zeroconf
Ethernet-Schnittstelle	100Base-TX
Alarমেingänge	ja
Alarmausgänge	ja
Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Fastrax III E
Abmessungen (HxBxT)	42x42x28mm
Leistungsaufnahme	max. 6,7W
ONVIF	ja
Power over Ethernet	ja
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +50°C

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