



Hanwha Vision QND-8080R

Kamera kopułkowa IP 5MP, WDR, 3,2..10 mm moto-zoom, IR20m, 12V DC, PoE

Kamera kopułkowa IP 5MP wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 3,2..10 mm typu moto-zoom oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 20m. Kamera przeznaczona do montażu wewnątrz budynków w obszarach o dużych różnicach w poziomie oświetlenia.



Parametry podstawowe

Seria	Q
Przetwornik obrazu	1/2,8"
Efektywna liczba pikseli	2592(H) x 1944(V)
Elektroniczna migawka	1/5..1/12 000s
Czułość kamery color	0,15 Lux (F1,4, 1/30s)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Niska / średnia / wysoka

Optyka

Ogniskowa obiektywu	3,2..10 mm
Apertura	F1,6..2,9
Kąt obserwacji	H: 109,7..26°
Typ obiektywu	Moto-Zoom
Regulacja ostrości	Simple focus

Oświetlenie

Oświetlacz IR	20 m
---------------	------

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	5 MP (2592 x 1944)
Inne obsługiwane rozdzielczości	1920 x 1080, 1280 x 960, 1280 x 720, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, SSSDR
Redukcja szumów	SSNR

Wideo c.d.

OSD	Menu, opis kamery do 85 znaków
Kompresja wizji	H.265/H.264 : Main/High, MJPEG
Smart Codec	WiseStream II
Ilość profili	3

Funkcje

Strefy prywatności	6
Balans bieli	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor
Efekty na obrazie	Flip, Mirror, Tryb korytarzowy (90°/270°)

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Reakcja na alarm/ruch	FTP, E-mail, zapis na kartę, wyjście alarmowe
Wbudowana analiza	Utrata ostrości, wejście/wyjście z regionu, przekroczenie linii

Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD/SDHC/SDXC do 128 GB
------------------------------	-------------------------

Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1

Sieć

API	ONVIF Profile S/G/T, SUNAPI (HTTP API), Wisenet open platform
Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL/TLS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, Bonjour, LLDP

Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12 V DC
Zasilanie PoE	802.3af klasa 3
Pobór mocy	PoE: 8,9W, DC: 6,6W

Warunki pracy

Temperatura pracy	-10..55 °C
Wilgotność względna	do 90%

Konstrukcja

Typ obudowy	Kopułkowa
Materiał	Plastik
Regulacja położenia	350/67/355°
Waga	430 g
Wymiary	Ø120,3 x 102 mm

Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	SBP-120WMW, SBP-122HMW, SHD-3000FW2, SBP-300LMW, SBP-300CMW, SBP-300MMW1, SBP-300MMW
---------------------------	--

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:

Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

