



Hanwha Vision QND-8011

Kamera kopułkowa IP, 2592 x 1944, 2,8 mm, WDR, PoE

Wewnętrzna kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 2592 x 1944 wyposażona w obiektyw stałogniskowy 2,8 mm. Kamera przeznaczona do montażu wewnątrz pomieszczeń w obszarach o średnim poziomie oświetlenia oraz tam gdzie wymagana jest duża dynamika przetwarzanego sygnału ze względu na występujące duże różnice w poziomie oświetlenia sceny.



Parametry podstawowe

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 (F2,0, 1/30s)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Korekcja zniekształceń obiektywu	Tak
AGC	Tak

Optyka

Ogniskowa obiektywu	2,8 mm
Apertura	F2,0
Kąt obserwacji	H: 104,4°
Montaż obiektywu	Wbudowany

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
Redukcja szumów	SSNR

Wideo c.d.

Kompresja wizji	H.265/H.264/MJPEG
-----------------	-------------------

Funkcje

Strefy prywatności	6
Balans bieli	ATW / AWC / Ręczny / Na zewnątrz / Wewnątrz
Tryb korytarzowy	90°/270°

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	4 strefy
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Wbudowana analiza	Detekcja utraty ostrości, ruch

Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD/SDXC/SDHC do 128GB
Rejestracja zdalna	NAS, lokalny komputer PC

Porty, Interfejsy

Wyjście wideo	Micro HDMI (Type D) : 1080p@30/25fps (60/50Hz)
---------------	--

Sieć

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 PoE	802.3af klasa 2
Pobór mocy	5 W

Warunki pracy

Temperatura pracy	-10..40 °C
-------------------	------------

Konstrukcja

Typ obudowy	Kopułkowa
Materiał	Plastik
Odporność na uderzenia	IK08
Regulacja położenia	350/75/360°
Stopień ochrony obudowy	IP42
Waga	165 g
Wymiary	Ø99 x 56 mm

Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	SBP-120WMW, SBV-116BW
---------------------------	-----------------------

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

