



# Hanwha Vision QNO-6082R

Kamera cylindryczna IP, 1920 x 1080, WDR, 3,2..10 mm motor-zoom, audio, IR 30m, 12V DC, PoE, IK10, IP66

Kamera cylindryczna IP w obudowie wandaloodpornej wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 3,2..10 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 30 m. Kamera przeznaczona do pracy w obszarze o dużej różnicy poziomu oświetlenia ściany.



## Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2,8"
Efektywna liczba pikseli	1920(H) x 1080(V)
Czułość kamery color	0,3 Lux (F1,6, 1/30s)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Tak

## Optyka

Ogniskowa obiektywu	3,2..10 mm
Apertura	F1,6..2,9
Kąt obserwacji	H: 109..33,2°
Typ obiektywu	DC Auto-Iris, Moto-zoom
Montaż obiektywu	Wbudowany

## Oświetlenie

Oświetlacz IR	30 m
---------------	------

## Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	2 MP (1920 x 1080)
Inne obsługiwane rozdzielczości	1280x960, 1280x720, 800x600, 800x448, 720x576, 720x480, 640x480, 640x360
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, SDR
Redukcja szumów	SSNR
OSD	MENU, nazwa kamery do 85 znaków
Kompresja wizji	H.265/H.264: Main/High, MJPEG

## Audio

Tor audio	Tak, wejście liniowe, wyjście liniowe (2.5VDC, 4mA)
-----------	---

## Audio c.d.

Kompresja audio	G.711 u-law /G.726 Selectable, G.726(ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz, G.726: 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps
-----------------	---

## Funkcje

Balans bieli	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor
Tryb korytarzowy	90/270°
Inne	ONVIF Profile S/G/T, SUNAPI(HTTP API)

## Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	4 programowane strefy
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Reakcja na alarm/ruch	Email, FTP, Zapis na kartę SD lub NAS, wyjście alarmowe
Wbudowana analiza	Zmiana ostrości, Wykrycie kierunku, Wejście/Wyjście, Wirtualna linia

## Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD/SDHC/SDXC do 128 GB
Rejestracja zdalna	NAS

## Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1
Wyjście wideo	CVBS (serwisowe)

## 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 DC	12 V DC
Zasilanie PoE	802.3af klasa 3
Pobór mocy	12 V DC: 6,5 W, PoE: 7,4 W

## Warunki pracy

Temperatura pracy	-30..55 °C
Uruchom. w niskiej temperaturze	powyżej -20 °C

## Konstrukcja

Typ obudowy	Cylindryczna
Kolor	Szary
Materiał	Aluminium
Odporność na uderzenia	IK10
Stopień ochrony obudowy	IP66
Wymiary	Ø70 x 259,8 mm

## Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	SBO-100B1, SBP-302PM
---------------------------	----------------------

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