



Hanwha Vision XNP-9250R

Kamera zintegrowana IP, 4K, zoom 25x, WDR, PoE, IP66, IK10, IR 200m

Kamera zintegrowana IP o rozdzielczości 4K wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 5..125 mm (zoom 25x). Kamera przeznaczona do pracy w obszarach o dużej różnicy poziomu oświetlenia sceny w tym w całkowitej ciemności w tybie cz-b z wykorzystaniem oświetlacza podczerwieni o zasięgu do 200m.



Parametry podstawowe

Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Seria	PTZ PLUS
Przetwornik obrazu	1/2,8"
Czułość kamery color	0,1 Lux (F1,4, 1/30s)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Elektroniczna migawka	2..1/12 000 s
Wolna migawka	Tak
Regulacja ostrości	Oneshot AF, Focus save

Optyka

Ogniskowa obiektywu	5..125 mm
Kąt obserwacji	H: 57,42..2,71°
Typ obiektywu	DC Auto-Iris, Moto-zoom
Zoom optyczny	25x
Zoom cyfrowy	32x

Oświetlenie

Oświetlacz IR	200 m
---------------	-------

Wideo

AGC	Niska / średnia / wysoka
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	SSNR V
Balans bieli	ATW / AWC / Manual / Indoor / Outdoor

Wideo c.d.

Stabilizacja drgań obrazu	Tak, żyroskop
Strefy prywatności	32
OSD	MENU, nazwa kamery do 85 znaków
Kompresja wizji	H.265/H.264: Main/Baseline/High, MJPEG
Ilość profili	10
Maksymalna rozdzielczość obrazu	8 MP (3840 x 2160)
Inne obsługiwane rozdzielczości	2592x1944, 2592x1464, 1920x1080, 1600x1200, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 800x600, 800x448, 720x576, 720x480, 640x480, 640x360, 320x240
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s

Funkcje

Inne	Flip, Mirror, Defog, ONVIF Profile S/G/T SUNAPI(HTTP API), Wisenet open platform
------	---

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	8 stref
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Wbudowana analiza	wykrywanie kierunku, wirtualna linia, wejście/wyjście z regionu, pojawienie się/zniknięcie przedmiotu, wykrycie wstrząsów
Detekcja twarzy	Tak
Reakcja na alarm/ruch	FTP, e-mail, zapis na kartę, NAS, PTZ, wyjście alarmowe

Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	2 x uSD/SDHC/SDXC do 1TB
------------------------------	--------------------------

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, PIM-SM, UPnP, Bonjour, LLDP, SRTP

Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	HPoE: 802.3bt klasa 6 Typ 3
Pobór mocy	40 W

Warunki pracy

Wilgotność względna	do 95% bez kondensacji pary
Temperatura pracy	-40..60 °C

Konstrukcja

Wymiary	Ø158 x 293,3 mm
Typ obudowy	Zintegrowana kopułowa
Odporność na uderzenia	IK10
Stopień ochrony obudowy	IP66

PTZ

Zakres PAN	n x 360°
Zakres TILT	-20..90°
Prędkość PAN	250 °/s (700°/s przy prześciu do presetu)
Prędkość TILT	250 °/s (500°/s przy prześciu do presetu)
Presety	300
Automatyczne śledzenie	Śledzenie odób i pojazdów

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

