



Uniview Technologies IPC6622SR-X33-VF

Zintegrowana kamera IP, 2MP, zoom 33x, 4,5..148,5 mm, IR150m, IP66, 24V DC, 24V AC, PoE

Kamera zintegrowana 2 MP wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 4,5..148,5 mm dający powiększenie 33x oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 150m. Kamera posiada dwukierunkowy tor audio.



Parametry podstawowe

Seria	PTZ
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Przetwornik obrazu	1/2,8"
System skanowania	Progresywny
Czułość kamery color	0,001 Lux (F1,5 AGC wł.)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Elektroniczna migawka	1..1/100 000 s
Wolna migawka	Tak
Regulacja ostrości	Automatyczna

Optyka

Ogniskowa obiektywu	4,5..148,5 mm
Kąt obserwacji	H: 2,6..56,2°
Typ obiektywu	Moto-Zoom
Zoom optyczny	33x

Oświetlenie

Oświetlacz IR	150 m
---------------	-------

Wideo

WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	2D, 3D
S/N	>52 dB
Balans bieli	Auto/Outdoor/Fine Tune/Sodium Lamp/Locked/Auto2
Strefy prywatności	24
Kompresja wizji	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Strumień główny	2MP(1920*1080), maks. 60 kl./s;
Strumień pomocniczy	2MP (1920*1080), maks. 60 kl./s;
Maksymalna rozdzielczość obrazu	2 MP (1920 x 1080)
Strumień trzeci	D1 (720*576), maks. 60 kl./s;
Strumień czwarty	D1 (720*576), maks. 60 kl./s;
Strumień piąty	D1 (720*576), maks. 60 kl./s;
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	60 kl./s

Wyjścia sygnałów

Wyjścia sygnałów c.d.

Wyjście wideo	BNC CVBS
---------------	----------

Audio

Tor audio	1 wyjście liniowe, 1 wyjście liniowe
Kompresja audio	G.711U,G.711A
Częstotliwość próbkowania	8 kHz

Funkcje

Zabezpieczenia przepięciowe	6 KV
Inne	Defog, n ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Wbudowana analiza	Naruszenie obszaru, detekcja audio

Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD do 256GB
Rejestracja zdalna	ANR,NAS(NFS)

Porty, Interfejsy

Porty szeregowy	RS-485
Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1

Sieć

Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS

Przepływność wideo	128 Kbps..16 Mbps
Przepływność audio	64 Kbps

Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	Tak
Zasilanie DC	24 V DC
Zasilanie AC	24 V AC
Pobór mocy	41 W

Warunki pracy

Wilgotność względna	do 95%
Temperatura pracy	-40..65 °C

Konstrukcja

Wymiary	Ø227 x 384,8 mm
Waga	5,39 kg
Typ obudowy	Zintegrowana kopułowa
Stopień ochrony obudowy	IP66

PTZ

Zakres PAN	n x 360°
Zakres TILT	-15..90° (auto-flip)
Prędkość PAN	0,1..200 °/s, preset: 300 °/s
Prędkość TILT	0,1..200 °/s, preset: 240 °/s
Presety	1024
Liczba tras naśladowczych	15..1800 s

Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	TR-CE45-IN, TR-SE45-A-IN, TR-SE-IN, TR-UF45-A-IN, TR-WE45-IN, TR-WE45-A-IN, TR-UP08-A-IN/TR-UP08-B-IN, TR-UC08-A-IN/ TR-UC08-B-IN, TR-JB12-IN, TR-WE45-B-IN
---------------------------	---

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

