



Dahua Technology IPC-HFW5241E-SE-0360B

Kamera cylindryczna IP, 2MP, 2,8mm, IR 50m, WDR, IVS, IP67

Kamera cylindryczna IP wyposażona w obiektyw stało ogniskowy 2,8 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 50 m. Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz i na zewnątrz w obszarach o bardzo mocno zróżnicowanym poziomie oświetlenia oraz w całkowitej ciemności przy zastosowaniu wbudowanego oświetlacza podczerwieni.



Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/2,8"
Efektywna liczba pikseli	1920(H) x 1080(V)
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/3..1/100 000 s
Czułość kamery color	0,002 Lux @F1,6
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Automatyczny/ręczny

Optyka

Ogniskowa obiektywu	3,6 mm
Apertura	F1,6
Kąt obserwacji	H: 106°
Montaż obiektywu	Wbudowany

Oświetlenie

Oświetlacz IR	50 m
---------------	------

Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	2 MP (1920 x 1080)
Inne obsługiwane rozdzielczości	1.3M (1280 x 960)/720P (1280 x 720)/D1 (704 x 576/704 x 480)/VGA (640 x 480)/CIF (352 x 288/352 x 240)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	3D

Wideo c.d.

Kompresja wizji	H.265, H.264, H.264B, H.264H, MJPEG
Smart Codec	Tak
Strumień główny	1080P (1..25 kl./s)
Strumień pomocniczy	D1 (1..25 kl./s)
Strumień trzeci	1080P (1..6 kl./s)

Funkcje

Strefy prywatności	4
Balans bieli	Auto/Natural/Street Lamp/Outdoor/Manual
Inne	Smart IR, Defog, Flip 0°/90°/180°/270°, Mirror, ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T), CGI, Milestone, Genetec, P2P

Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Detekcja twarzy	Zdjęcia twarzy
Informacja o klasyfikacji alarmu	rozpoznawanie pojazdu, człowieka
Liczenie osób	Przekroczenie linii, regionu, liczenie osób w kolejce, 4 niezależne obszary wykrywania
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar, szybkie poruszanie się, wstąpienie, parkowanie, gromadzenie się ludzi, zniknięcie/pojawienie się obiektu, Mapa ciepła.

Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD do 256GB
Rejestracja zdalna	NAS, FTP, SFTP

Sieć

Interfejs sieciowy	10/100 Mb/s
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4;IPv6;HTTP;HTTPS;TCP;UDP;ARP;RTP;RTSP;RTCP;RTMP;SMTP;FTP;SFTP;DHCP;DNS;DDNS;QoS;UPnP;NTP;Multicast;ICMP;IGMP;NFS;PPPoE;802.1x;SNMP
Przepływność wideo	H.264: 32 Kbps-8192 Kbps, H.265: 19 Kbps-7424 Kbps

Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12 V DC
Zasilanie PoE	802.3af klasa 0
Pobór mocy	6,8 W

Warunki pracy

Temperatura pracy	-30..60 °C
Wilgotność względna	do 95%

Konstrukcja

Typ obudowy	Cylindryczna
Materiał	Metal, Plastik
Regulacja położenia	360/90/360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Wymiary	182,3 x 70,0 x 70,0 mm

Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	PFA121, PFA152-E, PFA151
---------------------------	--------------------------

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

