



# Dahua Technology IPC-HDW5442T-ZE-2712

Kamera kopułkowa IP, 4MP, 2,7..12mm moto-zoom, IR 40m, mikrofon, WDR, IVS, IP67, PoE

Kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 4 MP wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 2,7..12 mm moto-zoom oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu do 40 m.



### Parametry podstawowe

Seria	Wiz Mind
Przetwornik obrazu	1/1,8"
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/3..1/100 000 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,003 Lux@F1,8
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Automatyczny/ręczny

### Optyka

Ogniskowa obiektywu	2,7..12 mm
Apertura	F1,8
Kąt obserwacji	H: 114..47°
Typ obiektywu	Auto-Iris, Moto-Zoom
Montaż obiektywu	Ø14

### Oświetlenie

Oświetlacz IR	40 m
---------------	------

### Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	4 MP (2688 x 1520)
Inne obsługiwane rozdzielczości	2560 x 1440; 2304 x 1296; 1080p (1920 x 1080); 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 140dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	3D
S/N	56 dB
Kompresja wizji	H.265/H.264/H.264H/H.264B/MJPEG
Smart Codec	Smart H265+/H264+
Strumień główny	2688 x 1520 (1 kl./s-25/30 kl./s) 1920 x 1080 (1 kl./s-50/60 kl./s)
Strumień pomocniczy	D1 (1 kl./s-50/60 kl./s)

### Wideo c.d.

Strumień trzeci	1080p (1 kl./s-25/30 kl./s)
-----------------	-----------------------------

### Audio

Tor audio	Tak
Wbudowany mikrofon/głośnik	Tak/Nie
Kompresja audio	G.711a; G.711Mu; G.726; AAC; G.723

### Funkcje

Stabilizacja drgań obrazu	Tak
Strefy prywatności	4
Balans bieli	Auto/natural/street lamp/outdoor/manual/regional custom

### Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Detekcja twarzy	6 atrybutów oraz maska, broda, okulary, płęć, wiek
Informacja o klasyfikacji alarmu	Człowiek, pojazd
Liczenie osób	mapy ciepła, liczenie osób wchodzących i wychodzących, raporty, zarządzanie kolejką
Reakcja na alarm/ruch	alarmy techniczne, alarmy z analizy obrazu
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, szybkie poruszanie się, włożenie się, zgromadzenia, parkowanie, pozostawiony obiekt, zniknięcie przedmiotu

### Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD do 256GB
Rejestracja zdalna	Dahua Cloud; FTP; SFTP;NAS

### Sieć

API	Defog, ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone; Genetec; P2P
Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
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; SAMBA; PPPoE; 802.1x; SNMP
Przepływność wideo	H.264: 32 kbps-8192 kbps H.265: 19 kbps-8192 kbps

### Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12 V DC
Zasilanie PoE	802.3af
Pobór mocy	7,5 W

### Warunki pracy

Temperatura pracy	-30..60 °C
Wilgotność względna	do 90% bez kondensacji pary

### Konstrukcja

Typ obudowy	Kopułkowa
Materiał	Metal
Regulacja położenia	360/78/360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Waga	740 g
Wymiary	Ø122 x 108,3 mm

### Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	PFA130-E, PFB203W, PFA106, PFB220C, PFA152-E
---------------------------	--

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

