

Kod: DH-IPC-HFW8331EP-ZH-

KAMERA WANDALOODPORNNA IP **DH-IPC-HFW8331EP-ZH-** - 3.0 Mpx 7 ... 35 mm - MOTOZOOM DAHUA

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264/H.265/MJPEG zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 2048 x 1536 (3.0 MPx). Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów.

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 7 ... 35 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " STARVIS™ CMOS
Wielkość matrycy:	3.0 Mpx
Rozdzielczość:	2048 x 1536 - 3.0 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	7 ... 35 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	• 32 ° ... 11 ° (dane producenta) • 31 ° ... 9.5 ° (nasze testy)
Kompresja:	H.265 / H.264 / MJPEG
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB (AGC wyłączone)
Zasięg oświetlacza IR:	100 m
Wejścia / wyjścia alarmowe:	2 / 1
Przepływność (bitrate):	• 24 kb/s ... 10240 kb/s - H.264 • 14 kb/s ... 9216 kb/s - H.265
Prędkość transmisji strumienia głównego:	50 kl/s @ 3.0 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)

Audio:	<ul style="list-style-type: none"> • Wejście na mikrofon zewnętrzny • Wyjście audio • Obsługa dwukierunkowego audio • Detekcja dźwięku
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Protokoły sieciowe:	HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, SNMP
Domyślny adres IP:	192.168.1.108
Porty dostępu przez www:	80, 37777
Domyślny login / hasło administratora:	admin / admin
Porty dostępu przez aplikację na PC:	37777
Port dostępu przez aplikację mobilną:	37777
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny rtsp://admin:hasło@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy
ONVIF:	16.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS , Android: Darmowa aplikacja IMOU • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS , iOS (iPhone): Darmowa aplikacja IMOU
Interfejs RS-485:	—
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • U-WDR - 140 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • EIS - Elektroniczna stabilizacja obrazu • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • WB - Balans bieli (ATW/AWB/manualny/wewnętrzny/zewnętrzny) • BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • Detekcja ruchu • Detekcja dźwięku • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu • Mapa ciepła - zaznaczenie w obrazie odpowiednimi kolorami obszarów o różnym natężeniu ruchu • Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy, liczenie ludzi • D-ZOOM - Zoom cyfrowy
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 12 V DC / 1090 mA - Włączona grzałka
Pobór mocy:	≤ 13 W
Obudowa:	Compact, Metalowa / Plastikowa
Klasa szczelności:	IP67

Wandaloodporna:	IK10
Kolor:	Biały / Czarny
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Obsługiwane języki:	angielski, polski
Producent / Marka:	DAHUA
Waga:	1.17 kg
Wymiary:	273 x 95 x 96 mm
Gwarancja:	3 lata