

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-dh-ipc-hfw2431tp-zs-27135-4mpix-p-16208.html>



Kamera IP tubowa DH-IPC-HFW2431TP-ZS-27135 4Mpix

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 234,92 zł |
| Cena netto | 1 004,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 17726 |
| Producent | Dahua |

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265 / MJPEG zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 2688 x 1520 (4.0 MPx). Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów.

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.7 ... 13.5 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Zgodność kamery z interfejsem ONVIF zapewnia możliwość stosowania jej w różnych systemach monitoringu IP zgodnych z tym interfejsem, niezależnie od producenta.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

| | |
|-------------------|---|
| Standard: | TCP/IP |
| Przetwornik: | 1/3 " Progressive Scan CMOS |
| Wielkość matrycy: | 4.0 Mpx |
| Rozdzielczość: | 2688 x 1520 - 4.0 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3.0 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 1024 - 1.4 Mpx 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p |
| Tryby pracy: | Strumienie główny i pomocniczy mogą występować w dowolnej konfiguracji Firmware 2.622.0000000.18.R, build : 2017-11-10 • Strumień główny : 2688 x 1520, 2560 x 1440, 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720 |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> Strumień pomocniczy : 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288 |
| Obiektyw: | 2.7 ... 13.5 mm - Motozoom |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none"> 104 ° ... 28 ° (dane producenta) 106 ° ... 27 ° (nasze testy) |
| Kompresja: | H.265 / H.264 / MJPEG |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 50 dB |
| Zasięg oświetlacza IR: | 60 m |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | |
| Przepływność (bitrate): | <ul style="list-style-type: none"> 12 ... 8448 kbit/s - H.265 24 ... 10240 kbit/s - H.264 |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | <ul style="list-style-type: none"> 20 kl/s - 4.0 Mpx 25 kl/s - 3.7 Mpx |
| Interfejs sieciowy: | 10/100 Base-T (RJ-45) |
| Protokoły sieciowe: | HTTP, HTTPS, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IPv4/IPv6, SNMP, QoS, UPnP, NTP, Multicast, Bonjour |
| Audio: | |
| WEB Server: | Wbudowany, Zgodność z NVR |
| Gniazdo karty pamięci: | Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny) |
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 20 |

| | |
|--|---|
| ONVIF: | 16.12 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | <p>Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja gDMSS Lite, Android: Darmowa aplikacja Lechange • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Lite, iOS (iPhone): Darmowa aplikacja Lechange <p>Istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus</p> |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / admin |
| Domyślny adres IP: | 192.168.1.108 |
| Porty dostępu przez www: | 80, 37777 |
| Porty dostępu przez aplikację na PC: | 37777 |
| Port dostępu przez aplikację mobilną: | 37777 |
| Port ONVIF: | 80 |
| RTSP URL: | <p>rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Strumień główny</p> <p>rtsp://admin:admin@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Strumień pomocniczy</p> |
| Interfejs RS-485: | |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • |

| | |
|---------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Detekcja ruchu - maks. 4 strefy • Strefy prywatności - maks. 4 • Automatyczny balans bieli • Analiza IVS : przekroczenie linii, wtargnięcie |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3at), • 12 V DC / 1170 mA |
| Pobór mocy: | < 14 W |
| Obudowa: | Compact, Metalowa |
| Kolor: | Biały |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -30 °C ... 60 °C |
| Obsługiwane języki: | angielski, polski |
| Waga: | 0.85 kg |
| Wymiary: | 244 x 79 x 76 mm |
| | |



| | |
|--------------------|--------|
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |