

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-dh-ipc-hdw4631em-ase-0280b-6mpx-p-17786.html>



Kamera IP kopułowa DH-IPC-HDW4631EM-ASE-0280B 6Mpx

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 404,65 zł |
| Cena netto | 1 141,99 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 19484 |
| Producent | Dahua |

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 3072 x 2048 - 6 Mpx. Kamerom z serii "Starlight" wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu.

Zgodność kamery z interfejsem ONVIF zapewnia możliwość stosowania jej w różnych systemach monitoringu IP zgodnych z tym interfejsem, niezależnie od producenta. Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Urządzenie jest wyposażone w technologię ePoE która umożliwia transmisję do 800 m przy prędkości 10 Mb/s lub 300 m z prędkością 100 Mb/s poprzez skrętkę kat. 5.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

| | |
|--------------------|--|
| Standard: | TCP/IP |
| Przetwornik: | 1/2.9 " STARVIS™ CMOS |
| System skanowania: | Progresywny |
| Wielkość matrycy: | 6.3 Mpx |
| Rozdzielczość: | 3072 x 2048 - 6.3 Mpx , 3072 x 1728 - 5.3 Mpx , 2592 x 1944 - 5.0 Mpx , 2688 x 1520 - 4.0 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 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 2.460.0000.15.R, build: 2017-09-07 <ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny : 3840 x 2160, 3072 x 2048, 3072 x 1728, 2592 x 1944, 2688 x 1520, 2560 x 1440, 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720 • Strumień pomocniczy 1 : 704 x 576, 352 x 288 • Strumień pomocniczy 2 : 1920 x 1080, 1280 x 720, 704 x 576 |

| | |
|--|--|
| Obiekttyw: | 2.8 mm |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none"> • 98 ° (dane producenta) • 94 ° (nasze testy) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 50 m |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 50 dB |
| Gniazdo karty pamięci: | Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny) |
| Metoda kompresji obrazu: | H.265 / H.264 / MJPEG |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | |
| Audio: | <ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Detekcja dźwięku |
| Przepływność (bitrate): | 24 kb/s ... 10240 kb/s - H.264 14 kb/s ... 9984 kb/s - H.265 |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | 20 kl/s @ 6.3 Mpx 25 kl/s @ 5.3 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, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, IEEE 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, SNMP |
| WEB Server: | Wbudowany |
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 20 |
| ONVIF: | 16.12 |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Konfigurowalne strefy prywatności • Detekcja ruchu |

| | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Detekcja dźwięku • Analiza IVS : zmiana sceny, przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy |
| 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 imou • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iDMSS Lite, iOS (iPhone): Darmowa aplikacja imou Istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus |
| Domyślny adres IP: | 192.168.1.108 |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / admin |
| 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> |
| Kolor: | Biały |
| Wandaloodporna: | |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none"> • ePoE, • PoE (802.3af), • 12 V DC / 500 mA |
| Pobór mocy: | < 6 W |
| Obudowa: | Dome, Metalowa |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -30 °C ... 60 °C |
| Wymiary: | Ø 106 x 94 mm |
| Waga: | 0.48 kg |
| Obsługiwane języki: | angielski, polski |
| Producent / Marka: | DAHUA |



| | |
|------------|--------|
| Gwarancja: | 3 lata |
|------------|--------|