

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ip-ipc-hdw3842em-s-0280b-wizsense-83nbspmpx-4k-uhd-28nbspmm-dahua-p-123818.html>



KAMERA IP IPC-HDW3842EM-S-0280B WizSense - 8.3 Mpx 4K UHD 2.8 mm DAHUA

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena | 1 102,00 zł |
| Dostępność | dostępny |
| Numer katalogowy | IPC-HDW3842EM-S-0280B |
| Kod EAN | 6923172592439 |

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265, który zapewnia czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 8.3 MPx, 4K UHD

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny)

Technologia "Starlight" umożliwia uzyskanie wyraźnego kolorowego obrazu przy małym natężeniu oświetlenia

| | |
|-----------------------------|---|
| Standard: | TCP/IP |
| Przetwornik: | 1/1.8 " Progressive Scan CMOS |
| Wielkość matrycy: | 8.3 Mpx |
| Rozdzielczość: | 3840 x 2160 - 8.3 Mpx 4K UHD , 3072 x 2048 - 6 Mpx , 3072 x 1728 - 5 Mpx , 2592 x 1944 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2048 x 1536 - 3 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p |
| Obiektyw: | 2.8 mm |
| Kąt widzenia: | 111 ° (dane producenta) 105 ° (nasze testy) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 30 m |
| Gniazdo karty pamięci: | Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) |
| Metoda kompresji obrazu: | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | ■ |
| Audio: | Wbudowany mikrofon Detekcja dźwięku |

| | | |
|--|---|----------|
| | Prześlij audio po sieci Zgodność ze standardem AAC 25 kI/s @ 8.3 Mpx | |
| Prędkość transmisji strumienia głównego: | | |
| Interfejs sieciowy: | 10/100 Base-T (RJ-45) | |
| Protokoły sieciowe: | IPv4/IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP, RTP, RTSP, RTCP, RTMP, SMTP, FTP, SFTP, DHCP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP, Multicast, ICMP, IGMP, NFS, PPPoE, SNMP, P2P | |
| WEB Server: | Wbudowany | |
| Maks. liczba użytkowników on-line: | 20 | |
| ONVIF: | 22.06 | |
| Wybrane funkcje: | <p>WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</p> <p>AI SSA - ang. AI Smart Scene Adaptive - autoadaptacja sceny wykorzystująca algorytmy głębokiego uczenia do wykrywania warunków środowiskowych, takich jak deszcz, mgła, podświetlenie, słabe światło i migotanie, w celu ustawienia optymalnych parametrów obrazu</p> <p>SMD 4.0 - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy - zwiększona odległość wykrywania i odporność na fałszywe alarmy</p> <p>Quick Pick - technologia AI umożliwiająca wraz z rejestratorem szybką identyfikację interesujących obiektów (ludzi/pojazdów) w oparciu o algorytm sztucznej inteligencji. Pozwala wyodrębnić i porównywać kolory ubrań oraz pojazdów</p> <p>Obsługa NAS - Network Attached Storage - umożliwia podłączenie zasobów pamięci bezpośrednio do sieci komputerowej</p> <p>BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</p> <p>Detekcja dźwięku Detekcja ruchu</p> <p>Konfigurowalne strefy prywatności Obrót obrazu i odbicie lustrzane</p> <p>Analiza IVS : wtargnięcie, przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów, zmiana sceny</p> | |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja DMSS iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS | Android: |
| Domyślny adres IP: | 192.168.1.108 | |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu | |
| Porty dostępu przez www: | 80, 37777 | |
| Porty dostępu przez aplikację na PC: | 37777 | |
| Port dostępu przez aplikację mobilną: | 37777 | |
| 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 | |
| Zasilanie: | PoE (802.3af), 12 V DC / 650 mA | |
| Pobór mocy: | ≤ 7.8 W @ 12 V DC ≤ 9.1 W @ PoE | |
| Obudowa: | Dome - Metalowa | |

| | |
|---------------------|--|
| Kolor: | Biały |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -40 °C ... 60 °C |
| Waga: | 0.55 kg |
| Wymiary: | Ø 106 x 99 mm |
| Obsługiwane języki: | polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, turecki, ukraiński, węgierski, włoski |
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |