

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-wandaloodporna-ip-ipc-hdbw2449e-s-il-0280b-wizsense-smart-dual-light-4nbpsmpx-28nbpsmm-dahua-p-192552.html>



## KAMERA WANDALOODPORNĄ IP IPC-HDBW2449E-S-IL-0280B WizSense Smart Dual Light - 4 Mpx 2.8 mm DAHUA


Cena	<b>615,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>IPC-HDBW2449E-S-IL-0280B</b>
Kod EAN	<b>6923172514202</b>

### Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264+ / H.265+ zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Dual Illumination, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni) Gdy Smart Dual Illumination jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu

Standard:	IP
Rozdzielczość:	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
Przetwornik:	1/2.9 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	101 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Czułość:	0.006 Lux / F1.6 (kolor)
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 56 dB
Interfejs RS-485:	■
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	■

Audio:	Wbudowany mikrofon
Prędkość transmisji strumienia głównego:	Detekcja dźwięku 20 kl/s @ 4 Mpx 25 kl/s @ 3.7 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	
Inteligentna analiza obrazu:	wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy
Wybrane funkcje:	Wykrywanie sabotażu wideo WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła Detekcja ruchu - maks. 4 strefy Strefy prywatności - maks. 4
Zasilanie:	Mirror - Odbicie lustrzane obrazu PoE (802.3af), 12 V DC / 550 mA
Pobór mocy:	≤ 6.6 W @ 12 V DC ≤ 7.9 W @ PoE
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a>
Domyślny adres IP:	iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a> 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
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	IK10
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.35 kg
Wymiary:	Ø 110 x 81 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, rosyjski, portugalski, rumuński, turecki, ukraiński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>

Android:

