

# KARTA KATALOGOWA

Kod: IPC-HDW2649T-ZS-IL-27135

## KAMERA IP **IPC-HDW2649T-ZS-IL-27135** WizSense Smart Dual Light - 6 Mpx 2.7 ... 13.5 mm - MOTOZOOM DAHUA

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu Smart H.265+/H.264+ zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 6 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.

Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji.

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Dual Light, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni). Gdy Smart Dual Light jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu. Kamera spełnia klasę szczelności IP67.



Standard:	IP
Rozdzielczość:	3288 x 1850 - 6 Mpx , 3200 x 1800 - 6 Mpx , 2880 x 1620 - 5 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x *960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.7 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.7 ... 13.5 mm - Motozoom

# KARTA KATALOGOWA

Kąt widzenia:	114 ° ... 32 °
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
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 / H.264H / H.264B / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon</li> <li>• Przesył audio po sieci</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> </ul>
Prędkość transmisji strumienia głównego:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 kl/s @ 6 Mpx</li> <li>• 25 kl/s @ 4 Mpx</li> </ul>
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	✓
Inteligentna analiza obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przekroczenie linii - klasyfikacja ludzi i pojazdów</li> <li>• wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów</li> <li>• SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy</li> </ul>
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Smart Dual Light - Gdy Smart Dual Light jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu</li> <li>• Smart Illumination - automatyczna regulacja mocy oświetlacza w celu uniknięcia prześwietlenia obrazu</li> <li>• Full Color - kolorowy tryb nocny</li> <li>• Obiektyw motozoom</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• Tryb dzień/noc - automatyczny filtr ICR</li> <li>• WB - Balans bieli (ATW/AWB/manualny/wewnętrzny/zewnętrzny)</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Obrót obrazu i odbicie lustrzane</li> <li>• Konfigurowalne strefy prywatności</li> <li>• Detekcja ruchu</li> </ul>
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></li> </ul>
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
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

# KARTA KATALOGOWA

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:	<ul style="list-style-type: none"><li>• PoE (802.3af),</li><li>• 12 V DC / 700 mA</li></ul>
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ≤ 8.4 W @ 12 V DC</li><li>• ≤ 10.1 W @ PoE</li></ul>
Obudowa:	Dome - Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	—
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.68 kg
Wymiary:	Ø 122 x 108 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, turecki, ukraiński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>