

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-wizsense-smart-dual-light-series-ipc-hdw2249tm-s-il-p-250101.html>



## Kamera IP Dahua WizSense Smart Dual Light Series IPC-HDW2249TM-S-IL

Cena	<b>355,93 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-UMDUIP000880</b>
Kod producenta	<b>IPC-HDW2249TM-S-IL-0280B</b>
Kod EAN	<b>6923172580382</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Rozdzielczość natywna:** 1920 x 1080 pikseli
- **Efektywna liczba pikseli [MPix]:** 2
- **Kąt widzenia poziomy (H):** 107.00 stopni
- **Kąt widzenia pionowy (V):** 56.00 stopni
- **Kąt widzenia diagonalny (D):** 127.00 stopni
- **Interfejs komunikacyjny:** Fast Ethernet (RJ45)
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami:** IPv4, IPv6, HTTP, TCP, UDP, ARP (Address Resolution Protocol), RTP (Real-time Transport Protocol), RTSP (Real Time Streaming Protocol), SMTP (Simple Mail Transfer Protocol), SFTP, DHCP (Protokół dynamicznego konfigurowania hostów), DNS (Domain Name System), DDNS (Dynamic Domain Name System), NTP (Network Time Protocol), Multicast, ICMP (Internet Control Message Protocol), IGMP (Internet Group Management Protocol)
- **Kolor obudowy:** Biały (White)
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Dołączone oprogramowanie:**
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 121,9 x 99,1
- **Tryb nocny:** Diody IR LED
- **Zasięg podczerwieni / podświetlenia:** 30 m
- **Zastosowanie kamery:** zewnątrz / wewnątrz
- **Typ zasilania:** PoE lub zasilacz 12V
- **Format kompresji:** H.265+, H.265, H.264+, H.264, H.264H, H.264B, M-JPEG
- **Zgodność z Onvif:** tak
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Przetwornik: 1/2,8" 2MP image sensor, low luminance, HD CMOS, Obiektyw: 2.8 mm F1.6, Prędkość i rozdzielczość przetwarzania:, - 25/30 kl/s dla 1920x1080 (2Mpx), Gniazdo karty pamięci:, - 1x slot karty microSD/ microSDHC/ microSDXC do 256GB, Wybrane funkcje:, - WDR 120dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia, - 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie, - ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu, - BLC/HLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego, - AGC - Automatyczna regulacja wzmacnienia obrazu, - AWB, Funkcje AI: ochrona perymetryczna, klasyfikacja obiektu (człowiek/pojazd), SMD+: klasyfikacja obiektu z filtrowaniem fałszywych alarmów, Smart Dual Light - zastosowanie podwójnego oświetlacza, 3 tryby pracy oświetlacza (tylko IR, tylko LED, Smart - IR + LED), Pobór mocy:, - podstawowy: 1,6W (12V DC), 1,9W (PoE), - maks. 3,8W (12V DC), 4,4W (PoE) - H.265 + funkcje AI + dioda światła biały, Klasa szczelności: IP67, Temperatura pracy : -40°C ~ 60°C, Waga: 460 g
- **Gwarancja producenta [mies.]:** 36