

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdw2449tm-s-il-0280b-p-245508.html>



## Kamera IP Dahua IPC-HDW2449TM-S-IL-0280B

Cena	<b>426,56 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-UMDUIP000300</b>
Kod producenta	<b>IPC-HDW2449TM-S-IL-0280B</b>
Kod EAN	<b>6923172580368</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Rozdzielczość natywna:** 2688 x 1520 pikseli
- **Efektywna liczba pikseli [MPix]:** 4
- **Kąt widzenia poziomy (H):** 95.00 stopni
- **Kąt widzenia pionowy (V):** 52.00 stopni
- **Kąt widzenia diagonalny (D):** 114.00 stopni
- **Interfejs komunikacyjny:** Fast Ethernet (RJ45)
- **Kolor obudowy:** Biały (White)
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 122 x 122 x 99
- **Zasięg podczerwieni / podświetlenia:** 30 m
- **Typ zasilania:** PoE, DC 12V
- **Format kompresji:** H.265+, H.265, H.264+, H.264, H.264H, H.264B, M-JPEG
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Przetwornik: 1/2.9" 4MP Progressive Scan CMOS, Rozdzielczość: 4Mpx, 2688 (H) x 1520 (V) pikseli, RAM / ROM: 128MB / 128MB, System skanowania: Progresywny, Migawka: Automatyczna / ręczna, 1/3~1/100000s, S/N: >56dB, Minimalne oświetlenie: 0.008 Lux/F1.6 (Kolor, 30 IRE),, 0.0008 Lux/F1.6 (B/W, 30 IRE),, 0 Lux (IR / LED wł.), Oświetlacz: 1 dioda IR LED (podczerwień), 1 dioda LED światła białego (ciepłe), Zasięg oświetlacza: IR: 30m, LED: 30m, Kontrola oświetlacza: Automatyczna / ręczna, Tryby pracy oświetlaczy: Smart Illumination: Kamera działa w oparciu o, oświetlacz IR. W przypadku wykrycia obiektu w kontrolowanej strefie, oświetlacz przełącza się na diodę LED światła białego, Tryb IR: Kamera funkcjonuje tylko z oświetlaczem IR., Tryb White Light: Kamera funkcjonuje tylko z oświetlaczem LED światła białego, Regulacja położenia: Panorama: 0° ~ 360°, Nachylenie: 0° ~ 78°, Obrót: 0° ~ 360°, Obiektyw: Stałogniskowy, Montaż: M12, Ogniskowa: 2.8mm (F1.6), Typ przysłony: Stały, Tryb Makro (ostrość od): 0,9m, Zasięg DORI - Wykrywanie: 63,6m, Obserwacja: 25,4m, Rozpoznanie: 12,7m, Identyfikacja: 6,4m, Kompresja wideo: H.265 / H.264 / H.264H / H.264B,, MJPEG (strumień pomocniczy),, Smart Kodek: Tak (H.265+ / H.264+), Jednoczesna liczba strumieni wideo: 2, Rozdzielczość przetwarzania: 4Mpx (2688x1520) / 3,6Mpx (2560x1440) / 3Mpx (2304x1296) / 1080p -2Mpx (1920x1080) / 1,3Mpx (1280x960) / 720p (1280x720), / D1 (704x576 / 704x480) / VGA (640x480) / CIF (352x288 / 352x240), Prędkość i rozdzielczość przetwarzania (główny strumień): 4Mpx - 2688x1520, (1 ~ 20kl/s), 3,6Mpx - 2560x1440 (1 ~ 25/30kl/s), Prędkość i rozdzielczość przetwarzania (pomocniczy strumień): D1 - 704x576, (1 ~ 25kl/s), D1 - 704x480 (1 ~ 30kl/s), Kontrola szybkości transmisji: CBR / VBR, Bitrate: 32Kbps ~ 6144Kbps (H.264), 12Kbps ~ 6144Kbps (H.265)