

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-5mpx-ipc-hdw2541t-zs-27135-s2-p-162754.html>

KAMERA IP 5MPX. IPC-HDW2541T-ZS-27135-S2

Cena	861,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CIPDAUKAM0888
Kod producenta	IPC-HDW2541T-ZS-27135-S2
Kod EAN	6923172581778
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Pamięć RAM:** 0,256 GB
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2960 x 1668 px
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Układ:** Kopuła
- **Kolor produktu:** Biały
- **Standard PoE:** IEEE 802.3af
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Wysokość produktu:** 108,3 mm
- **Średnica:** 12,2 cm
- **Ochrona perymetryczna:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wtargnięcie
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Oprogramowanie do zarządzania:** DMSS
- **Zgodność operacyjna klientów:** ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; P2P; Milestone
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna / Wewnętrzna
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Redukcja szumów:** Tak
- **Stosunek sygnału do szumu:** 56 dB
- **Kodeki audio:** PCM, G.711a G.711Mu, G.726
- **3D NR (Redukcja szumu 3D):** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Obsługa zestawu do tworzenia oprogramowania (SDK):** Tak
- **Oprogramowanie do zarządzania:** Smart PSS, DSS, DMSS
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Interfejs:** RJ-45
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 113°
- **Kąt widzenia, przekątna:** 138°
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Ilość diod oświetlenia:** 2
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
- **Tryb nocny:** Tak
- **Oświetlenie:** Tak

-
- **Min. Oświetlenie:** 0,007 lx
 - **Formaty kompresji:** H.264H, H.264+, H.265+, M-JPEG, H.265, H.264, H.264B
 - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
 - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
 - **Balans bieli:** Region, Zewnętrzna, Automatyczna, Naturalny, Ręczny, Lampa
 - **Prędkość przepływu danych:** H.264: 32 kbps-8192 kbps H.265: 12 kbps-8192 kbps
 - **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
 - **Dostosowywanie czasu migawki:** Automatyczne/Ręczne
 - **Maksymalna przesłona:** 1,5
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Długość ogniskowa:** 2.7-13.5 mm
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Typ obiektywu:** Zmiennooogniskowy moto zoom
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
 - **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Pamięć RAM:** 0,256 GB
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2960 x 1668 px

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Układ:** Kopuła
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Standard PoE:** IEEE 802.3af
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 108,3 mm
- **Średnica:** 12,2 cm

Ochrona:

- **Ochrona perymetryczna:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wtargnięcie

Sieć:

- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Oprogramowanie do zarządzania:** DMSS
- **Zgodność operacyjna klientów:** ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; P2P; Milestone
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wymagania systemowe:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna / Wewnętrzna
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP

Audio:

- **Redukcja szumów:** Tak
- **Stosunek sygnału do szumu:** 56 dB
- **Kodeki audio:** PCM, G.711a G.711Mu, G.726
- **3D NR (Redukcja szumu 3D):** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak

Oprogramowanie:

- **Obsługa zestawu do tworzenia oprogramowania (SDK):** Tak
- **Oprogramowanie do zarządzania:** Smart PSS, DSS, DMSS

Certyfikaty:

- **Stopień ochrony IP:** IP67

Porty i interfejsy:

- **Interfejs:** RJ-45
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Kamera:

- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 113°
- **Kąt widzenia, przekątna:** 138°
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Ilość diod oświetlenia:** 2
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Oświetlenie:** Tak
- **Min. Oświetlenie:** 0,007 lx

Video:

- **Formaty kompresji:** H.264H, H.264+, H.265+, M-JPEG, H.265, H.264, H.264B
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Balans bieli:** Region, Zewnętrzna, Automatyczna, Naturalny, Ręczny, Lampa
- **Prędkość przepływu danych:** H.264: 32 kbps-8192 kbps H.265: 12 kbps-8192 kbps
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak

System obiektywów:

- **Dostosowywanie czasu migawki:** Automatyczne/Ręczne
- **Maksymalna przesłona:** 1,5
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Długość ogniskowa:** 2.7-13.5 mm
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ obiektywu:** Zmiennooogniskowy moto zoom
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.