

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-hilook-by-hikvision-kopulka-4mp-ipcam-t4-p-p-90627.html>

## Kamera IP Hilook by Hikvision kopułka 4MP IPCAM-T4-P

Cena	<b>159,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>51992</b>
Kod producenta	<b>IPCAM-T4-P</b>
Kod EAN	<b>6942160484679</b>
Rozdzielczość kamery	<b>4MPX (2K)</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
WDR	<b>Nie</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>2 szt.</b>
Materiał wykonania obudowy	<b>Plastikowa</b>
Wandaloodporność	<b>Nie</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Zasilacz w komplecie	<b>NIE</b>
Kąt widzenia	<b>104°</b>
Typ obudowy	<b>Kopułkowa</b>
Audio	<b>Nie</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTCP, RTSP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, SNMP, DDNS</b>
Pobór mocy	<b>5 W</b>
Klasa odporności	<b>Nie dotyczy</b>
Klasa szczelności	<b>IP67</b>
Interfejs sieciowy	<b>RJ45(10/100Mbps)</b>
Język interfejsu WEB	<b>polski</b>
Max. liczba użytkowników	<b>32</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Nie</b>
Onvif	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Nie</b>
Balans bieli	<b>Tak</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>2.8mm</b>
Rozdzielczość	<b>2560×1944</b>

---

Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>20 m</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.8"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>Progressive Scan CMOS</b>

## Opis produktu

### Kamera IP Hilook by Hikvision kopułka 4MP IPCAM-T4-P

Kamera IP Hilook by Hikvision **IPCAM-T4-P** to doskonałe rozwiązanie do monitoringu, które łączy wysoką jakość obrazu z odpornością na trudne warunki atmosferyczne. Dzięki rozdzielczości 4 MP i zaawansowanej technologii podczerwieni, możesz czuć się bezpiecznie, mając pewność, że każdy detal zostanie uchwycony, nawet w nocy. Instalacja kamery jest niezwykle prosta dzięki technologii PoE, co czyni ją idealnym wyborem dla każdej przestrzeni.

Najważniejsze cechy kamery IP Hilook by Hikvision IPCAM-T4-P:

- **Rozdzielczość 4 MP**, zapewnia wyraźny i szczegółowy obraz, który pozwala na rozpoznanie detali w monitorowanych miejscach.
  - **Odporność na wodę i kurz (IP67)**, idealna do stosowania w trudnych warunkach zewnętrznych, dzięki czemu kamera działa bez zakłóceń niezależnie od pogody.
  - **Prosta instalacja z Power over Ethernet (PoE)**, umożliwia zasilanie i przesył danych przez jeden kabel, co upraszcza montaż i eliminuje potrzebę dodatkowego okablowania.
  - **Tryb nocny z oświetleniem IR do 20 m**, zapewnia monitorowanie w ciemności dzięki wbudowanemu podświetleniu na podczerwień, co gwarantuje wyraźny obraz nawet w nocy.
  - **Obiektyw o stałej ogniskowej 2.8 mm**, oferuje szerokie pole widzenia (94°), idealne do monitorowania dużych obszarów.
  - **Wzmocnienie obrazu** (BLC, HLC, 3D DNR), poprawia jakość obrazu w trudnych warunkach oświetleniowych, eliminując efekt prześwietlenia i szumów.
  - **Technologia kompresji H.265+/H.264+**, redukuje rozmiar plików wideo, co pozwala na dłuższe przechowywanie nagrań bez utraty jakości.
  - **Zdalny dostęp i zarządzanie** przez aplikację Hik-Connect oraz oprogramowanie iVMS-4200, umożliwia podgląd obrazu z kamery na żywo oraz zarządzanie nią z dowolnego miejsca.
  - **Funkcje detekcji ruchu**, powiadamiają o zdarzeniach, co umożliwia szybką reakcję na potencjalne zagrożenia.
  - **Wysoka jakość obrazu w każdych warunkach**, dzięki funkcji cyfrowego WDR, kamera radzi sobie z trudnymi warunkami oświetleniowymi, zapewniając wyraźny obraz zarówno w jasnych, jak i ciemnych scenach.
- 
- Model: IPCAM-T4-P
  - Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
  - Wielkość przetwornika: 1/2.8"
  - Widoczność w nocy: 20 m
  - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
  - Rozdzielczość: 2560×1944
  - Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
  - Wbudowany obiektyw: Tak
  - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
  - Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
  - WDR: Nie
  - Balans bieli: Tak
  - Strefy prywatności: Nie
  - Detekcja ruchu: Tak
  - Obsługa WiFi: Nie
  - Onvif: Tak
  - Obsługa kart pamięci: Nie
  - Max. liczba użytkowników: 32
  - Język interfejsu WEB: polski
  - Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
  - Klasa szczelności: IP67
  - Klasa odporności: Nie dotyczy
  - Pobór mocy: 5 W
  - Wspierane protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTCP, RTSP, NTP, IGMP, IPv4, IPv6, UDP, QoS, SNMP, DDNS

- 
- Audio: Nie
  - Typ obudowy: Kopułkowa
  - Kąt widzenia: 104°
  - Zasilacz w komplecie: NIE
  - Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
  - Obiektyw: Stały
  - Wandaloodporność: Nie
  - Materiał wykonania obudowy: Plastikowa