

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-hilook-by-hikvision-kopulka-5mp-ipcama-t5-ir30-28mm-p-1383.html>

Kamera IP Hilook by Hikvision kopułka 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm

Numer katalogowy	39632
Kod producenta	IPCAM-T5
Kod EAN	6942160436951
Max. liczba użytkowników	32
Model przetwornika2	CMOS
Wandaloodporność	Nie
Klasa odporności	Nie dotyczy
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Język interfejsu WEB	polski
Materiał wykonania obudowy	Metalowa+Plastikowa
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	98°
Typ obudowy	Kopułkowa
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP™, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, IPv4, UDP, SSL/TLS
Pobór mocy	5 W
Klasa szczelności	IP67
Rozdzielczość kamery	5MPX
Obsługa kart pamięci	Nie
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
WDR	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2560x1920
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS

Opis produktu

Kamera IP Hilook by Hikvision kopułka 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm

Kopułkowa zewnętrzna kamera **IP Hilook turret 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm** stanowi profesjonalne rozwiązanie systemów monitoringu, oferujące szybkie i łatwe wdrożenie oraz wiele funkcji dla poprawy bezpieczeństwa. Doskonale sprawdza się w różnych lokalizacjach oraz zastosowaniach, dzięki dyskretnej, wytrzymałej i kompaktowej obudowie w standardzie odporności IP67.

Najważniejsze cechy:

- Wysoka jakość obrazu w **rozdzielczości 5 MP**
- Wydajna **technologia kompresji H.265+**
- Wyraźne obrazowanie przy silnym podświetleniu dzięki **technologii WDR**
- Odporność na wodę i kurz (**IP67**)
- Łatwa instalacja dzięki technologii **Power over Ethernet (PoE)**

Kamera **IP Hilook turret 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm** to zaawansowane urządzenie, które pozwala na monitorowanie i rejestrację wysokiej jakości obrazu w rozdzielczości **5MPx**. Jest to nowoczesne rozwiązanie stosowane w systemach monitoringu wideo, zarówno w domach, biurach, jak i w różnego rodzaju obiektach publicznych.

Obraz **5MPx** oznacza, że kamera rejestruje obraz o rozdzielczości **2560 × 1920 pikseli**, co daje bardzo szczegółowy i wyraźnie zdefiniowany obraz. Dzięki temu możliwe jest dokładne rozpoznawanie szczegółów, takich jak twarze, numery rejestracyjne czy inne ważne informacje.

Kamera IP Hilook turret 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm o odporności **IP67** jest urządzeniem o wysokich standardach wytrzymałości i ochrony przed warunkami atmosferycznymi. Posiada klasę ochrony, która jest zdefiniowana przez **międzynarodowy standard IP67**.

Odporność na wodę i kurz oznacza, że kamera jest hermetycznie zamknięta, co uniemożliwia przenikanie cząstek stałych do wnętrza urządzenia. Dzięki temu jest idealna do zastosowań na zewnątrz, w miejscach, gdzie występuje duża ilość kurzu, jak na przykład w przemyśle, budownictwie, lub na terenach otwartych.

Kamera IP Hilook turret 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm wyposażona w funkcję podczerwieni (**IR**) o zasięgu **30 metrów** to zaawansowane urządzenie, które umożliwia skuteczne monitorowanie w warunkach słabego oświetlenia lub całkowitej ciemności.

Dzięki wbudowanym **diodom podczerwieni**, kamera może emitować niewidoczne dla ludzkiego oka światło podczerwone, które odbija się od obiektów w otoczeniu, umożliwiając uzyskanie obrazu nawet w zupełnym mroku. Zasięg **30 metrów** oznacza, że kamera może wykrywać obiekty lub osoby na odległość do **30 metrów** od swojej pozycji.

Funkcja podczerwieni jest szczególnie przydatna w systemach monitoringu wizyjnego, które są stosowane w nocy lub w słabo oświetlonych obszarach, takich jak parkingi, magazyny, obiekty przemysłowe czy tereny otwarte. Zapewnia ona niezawodne nagrywanie wideo, umożliwiając identyfikację osób lub zdarzeń nawet w warunkach braku światła.

Kamera IP Hilook turret 5MP IPCAM-T5 IR30 2.8mm znajduje zastosowanie w różnych dziedzinach, gdzie monitoring wizyjny odgrywa istotną rolę w:

- domu i mieszkania
- małych i średnich firm
- publiczne i miejskie
- szkół i instytucji edukacyjnych
- ogrodu i parkingu

Ich zaawansowane funkcje, niezawodność i łatwość obsługi czynią je popularnym wyborem dla domów, firm, przemysłu, obszarów publicznych oraz instytucji edukacyjnych.

- Model: IPCAM-T5
- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1920

-
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
 - Wbudowany obiektyw: Tak
 - Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
 - WDR: Tak
 - Detekcja ruchu: Tak
 - Obsługa WiFi: Nie
 - 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, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP™, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, IPv4, UDP, SSL/TLS
 - Typ obudowy: Kopułkowa
 - Model przetwornika2: CMOS
 - Kąt widzenia: 98°
 - Rozdzielczość kamery: 5MPX
 - Obiektyw: Stały
 - Wandaloodporność: Nie
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa+Plastikowa