

Link do produktu: <https://alertkam.pl/kamera-tubowa-ip-4mpx-ipcaml-b4-30dl-28mm-mikrofon-dual-light-hilook-by-hikvision-p-2551.html>



## Kamera tubowa IP 4Mpx IPCAM-B4-30DL , 2.8mm, Mikrofon, Dual Light - Hilook by Hikvision

Cena brutto	<b>355,00 zł</b>
Cena netto	<b>288,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>2551</b>
Kod producenta	<b>IPCAM-B4-30DL</b>
Producent	<b>HILook By Hikvision</b>

### Opis produktu

#### Parametry:

- Przetwornik: **1/3" PS CMOS**
- Rozdzielczość nagrywania: **2560x1440 4Mpx**
- Obiektyw stałogniskowy: **2.8mm**
- Przełącznik dzień/noc: **Tak**
- Kąt widzenia: **H: 98°**
- Oświetlacz IR: **Tak, zasięg do 30m**
- Oświetlacz światła białego: **Tak, zasięg do 20m**
- Kompresja wideo: **H.265+/H.264+/H.265/H.264, MJPEG**
- Funkcje obrazu: **AGC, AWB, BLC, HLC, 3D DNR**
- Szeroki zakres dynamiki: **WDR 120dB**
- Wbudowany mikrofon: **Tak**
- Czułość: **0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 Lux with IR**
- Protokół ONVIF: **Tak**
- Obsługa zdalna: **iVMS-4200, Hik-Connect, HiLookVision**
- Klasa szczelności obudowy: **IP67**
- Temperatura pracy: **-30...+60 °C**
- Zasilanie: **PoE 802.3af, 12V DC (max. 6.5W)**
- Materiał obudowy: **metal+tworzywo**
- Wymiary: **184.1 × 66 × 69.1 mm**
- Waga: **0.27 kg**

#### Specyfikacja techniczna:

IPCAM-B4-30DL	
Kamera	
Przetwornik	1/3" CMOS Progressive Scan
Standard transmisji	IP
Rozdzielczość maks.	4Mpx @2560x1440
Czułość	Color: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 Lux with IR
Czas otwarcia migawki	1/3 s to 1/100,000 s
Tryb slow shutter	wspierany

<b>Obiektyw</b>	<b>2.8 mm</b>
<b>Kąt nagrywania (horyzontalnie)</b>	horyzontalnie FOV 98°, pionowo FOV 54°, przekątna FOV 114°
<b>Zakres regulacji głowicy</b>	Pan: 0° to 360°, tilt: 0° to 90°, rotate: 0° to 360°
Dświetlacz IR oraz światła białego	
<b>Zasięg IR</b>	<b>do 30m</b>
<b>Długość fali IR</b>	850 nm
<b>Zasięg światła białego</b>	<b>do 20m</b>
Kompresja obrazu	
<b>Kompresja wideo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strumień główny: <b>H.265+/H.264+/H.265/H.264</b></li> <li>• Strumień pomocniczy: H.265/H.264/MJPEG</li> </ul>
<b>H.264</b>	Profil Bazowy/ Profil Główny/ Profil Wysoki
<b>H.264+</b>	Strumień główny
<b>H.265</b>	Profil główny
<b>H.265+</b>	Strumień główny
<b>Bitrate wideo</b>	32 Kbps to 8 Mbps
Funkcje smart	
<b>ROI</b>	1 stały region dla dwóch strumieni
Obraz	
<b>Strumień główny - maks. ilość klatek</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 50Hz: 20 kl/s (2560 × 1440), 25 kl/s (1920 × 1080, 1280 × 720)</li> <li>• 60Hz: 20 kl/s (2560 × 1440), 24 kl/s (1920 × 1080, 1280 × 720)</li> </ul>
<b>Strumień pomocniczy - maks. ilość klatek</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 50Hz: 25 kl/s (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)</li> <li>• 60Hz: 24 kl/s (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)</li> </ul>
<b>Funkcje obrazu</b>	BLC, HLC, 3D DNR
<b>Szeroki zakres dynamiki</b>	WDR 120dB
<b>Smart Dual Illumination</b>	<b>Tak</b>
<b>Ustawienia obrazu</b>	Nasylenie, ekspozycja, kontrast, ostrość, AGC, balans bieli
<b>Tryb dzień/noc</b>	przełączanie automatyczne / manualne
Ścieżka	
<b>Interfejs sieciowy</b>	1x RJ45 Ethernet 10/100 Mbps self-adaptive
<b>Protokoły sieciowe</b>	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
<b>Zgodność</b>	ONVIF, ISAPI, SDK
<b>Wybrane funkcje</b>	Anti-flicker, heartbeat, lustro, ochrona hasła, maska prywatności, znak wodny
<b>Ednoczesny podgląd</b>	do 6 kanałów
<b>Wywołanie alarmu</b>	Detekcja ruchu, sabotaż wideo, nieuprawnione logowanie
<b>Ilość użytkowników / hostów</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• do 32 użytkowników</li> <li>• 3 poziomy uprawnień: Administrator, Operator, Użytkownik</li> </ul>
<b>Oprogramowanie klienckie</b>	iVMS-4200, Hik-Connect, HiLookVision
<b>Obsługiwane przeglądarki WEB</b>	IE10+, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Ogólne	
<b>Wbudowany mikrofon</b>	Tak
<b>Zasilanie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 VDC</li> <li>• PoE (802.3af, klasa 3)</li> </ul>
<b>Pobór mocy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 VDC, 0.4A, Maks: 5W</li> <li>• PoE: (802.3af, 36V do 57V), 0.2A do 0.15A, Maks: 6.5W</li> </ul>
<b>Materiał</b>	metal + tworzywo
<b>Klasa szczelności</b>	IP67
<b>Temp. pracy / Dopuszczalna wilgotność</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -30 °C do 60 °C</li> <li>•</li> </ul>
<b>Wymiary</b>	184.1 × 66 × 69.1 mm
<b>Waga</b>	0.27kg
<b>Gwarancja</b>	36 miesięcy

## GPSR

1. Urządzenie przed użyciem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że jest ono w dobrym stanie. Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawione
2. Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, jak również osoby nie mające doświadczenia lub znajomości obsługi takiego urządzenia, chyba że użytkowanie odbywa się pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub zgodnie z instrukcjami użytkownika przekazanymi przez taką osobę.

---

3. Nie wolno użytkować urządzenia w razie uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, gdy nie działa prawidłowo lub gdy zostało uszkodzone lub upuszczone. Uszkodzony przewód zasilający lub wtyczka muszą zostać wymienione na nowe przez producenta, personel punktu serwisowego lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem elektrycznym. Ze względu na bezpieczeństwo nie zalecamy naprawiać urządzenia we własnym zakresie.

4. Nie wolno dotykać wtyczki wilgotnymi dłońmi! Aby wyjąć wtyczkę z gniazdka, należy pociągnąć za wtyczkę, nigdy za przewód.

5. Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniem producenta urządzenia, może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub urazy ciała.

EN 1. The device must be unpacked before use. After removing the packaging, make sure that device is in good condition. If the product has defects, it should not be used until it has been repaired.

EN 2. The device is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, as well as persons who do not have experience or knowledge of using such a device, unless use is under the supervision of a person responsible for their safety or in accordance with the instructions provided by such person.

EN 3. Do not use the device if the power cord or plug is damaged, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. A damaged power cord or plug must be replaced by the manufacturer, service center or a similarly qualified person in order to avoid the risk of electric shock. For safety reasons, we do not recommend that you repair device yourself.

EN 4. Do not touch the plug with wet hands! To remove the plug from the socket, pull by the plug, never by the cord.

EN 5. The device should be used only for its intended purpose. Use of accessories contrary to the manufacturer's recommendations may result in damage to the device, property or bodily injury.