

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-wificam-bx-wi-fi-4mpix-2-8mm-p-27975.html>

## Kamera IP tubowa WIFICAM-Bx Wi-Fi 4Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>367,77 zł</b>
Cena netto	<b>299,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>31083</b>
Kod producenta	<b>WIFICAM-B4</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### Kamera zewnętrzna WiFi 4Mpx WIFICAM-B4 do systemu EasyLink - HiLook By Hikvision

Kamera WIFICAM-B4 jest modelem tubowym, o szerokokątnym obiektywie 2,8mm, wyposażonym w podwójny oświetlacz; podczerwieni oraz światła białego o zasięgu 30m. Optyka kamery pozwala na generowanie płynnego obrazu w rozdzielczości maksymalnej do 4Mpx.

Kamera ponadto posiada dwukierunkowy system audio, pozwalający na nagrywanie dźwięku oraz przesyłanie komunikatów poprzez głośnik.

Ważne: Kamera WIFICAM-B4 dedykowana jest do rozbudowy systemów monitoringu serii EasyLink - nie pracuje jako autonomiczna kamera.

### Parametry techniczne:

- Przetwornik: 1/2,7" PS CMOS
- Rozdzielczość nagrywania: 2560×1440 (4Mpx)
- Obiektyw stałogniskowy: 2.8mm
- Oświetlacz IR: Tak, zasięg do 30m
- Oświetlacz światła białego: Tak, zasięg do 30m
- Smart Hybrid Light: Tak - 3 tryby oświetlenia

- Funkcje inteligentne: detekcja 2.0 - wykrywanie obiektów człowiek/pojazd
- Kompresja wideo: H.265, H.264, MJPEG
- Funkcje obrazu: AGC, AWB, BLC, HLC, 3D DNR, DWDR
- Wbudowany mikrofon i głośnik: Tak - dwukierunkowe audio
- Interfejs sieciowy: 1x RJ45 10.100Mbps, WiFi
- Obsługa zdalna: Hik-Connect, HiLookVision - przez NVS
- Klasa szczelności obudowy: IP66
- Temperatura pracy: -30 °C to 60 °C
- Zasilanie: 12V DC (max. 6W)
- Materiał obudowy: metal + tworzywo
- Wymiary: 260.9 mm × 113.9 mm × 67.4 mm
- Waga: 310g

---

## Technologia podwójnego oświetlenia

Kolorowy obraz w nocy

Kamera obrotowa WIFICAM-B4 należy do serii urządzeń wykorzystujących innowacyjną technologię Smart Hybrid Light - dzięki dwóm rodzajom oświetlaczy na pokładzie kamera umożliwia prowadzenie skutecznej obserwacji w nocy zarówno w trybie podczerwonym (IR) jak i w pełni kolorowym. Dzięki temu gwarantuje jeszcze wyższy poziom bezpieczeństwa, umożliwiając skuteczną identyfikację obiektów także po ich kolorze, w dowolnych warunkach oświetleniowych.

## Dwukierunkowa komunikacja głosowa

Mikrofon oraz głośnik na pokładzie kamery

Kamera Hilook WIFICAM-B4 umożliwia nie tylko nagrywanie obrazu - może także rejestrować dźwięki w swoim otoczeniu poprzez zintegrowany mikrofon. Co więcej, wyposażona jest także w głośnik, który może służyć do przekazywania informacji

osobom przy kamerze lub też wysyłania komunikatów ostrzegawczych do potencjalnych intruzów.

## Inteligentna detekcja ruchu

Klasyfikacja obiektów z MD2.0

Jednym z atutów kamery WIFICAM-B4 jest funkcja detekcji ruchu 2.0, która umożliwia precyzyjne wykrywanie oraz klasyfikowanie poruszających się obiektów. Dzięki temu użytkownik otrzymuje wyłącznie powiadomienia o wykryciu istotnego ruchu - takiego jak ruch ludzi oraz pojazdów. Fałszywe alarmy, generowane np. przez liście, owady lub małe zwierzęta są ignorowane.

## Specyfikacja techniczna:

WIFICAM-B4	
Ogólne	
Przetwornik obrazu	1/2.3" CMOS PS
Rozdzielczość	4Mpx (2560x1440)
Czułość	Kolor: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 Lux z IR
Kompresja wideo	H.265
Obiektyw	2.8mm
Kąt widzenia	94° w poziomie, 49° w pionie
Bit streamu wideo	2
Bit Klatek	20
Funkcja Dzień / Noc	Tryb kolorowy, czarno-biały lub inteligentny
Obsługa zdarzeń	Detekcja ruchu
Promiennik podczerwieni	IR do 30m
Oświetlacz LED	do 30m

Pozostałe funkcje kamery	Dwukierunkowe audio (głośnik, mikrofon)
DNR	Tak
Port RJ-45	Ethernet 10/100Mbps
Wi-Fi	Tak
Standard transmisji	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Wybrane funkcje	anty-flicker, podwójny strumień?, obraz hostrany, zabezpieczenie hasłami
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy	<math>\leq 5W</math>
Klasa szczelności	IP66
Temperatura pracy	-30° - + 60°C
Wymiary	300 mm x 130 mm x 100 mm
Waga	310 g