

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-hilook-by-hikvision-tuba-2mp-ipcam-b2-30dl-28mm-p-130288.html>



Kamera IP Hilook by Hikvision tuba 2MP IPCAM-B2-30DL 2.8mm

Numer katalogowy	39342
Kod producenta	IPCAM-B2-30DL
Kod EAN	6942160436906
Pobór mocy	5
Kolor obudowy	Biały
Audio	Tak
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS
Kąt widzenia	75°
Widoczność w nocy	30
Wandaloodporność	Nie
Rozdzielczość	1920x1080
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Temperatura pracy	-30 °C to 60 °C
Obsługa kart pamięci	Nie
Język interfejsu WEB	polski
Klasa szczelności	IP67
Klasa odporności	Nie dotyczy
Wbudowany obiektyw	Tak
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
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Typ obudowy	Tubowa
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Obiektyw	Stały
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Materiał wykonania obudowy	Metalowa+Plastikowa
Ogniskowa obiektywu	2.8 mm
WDR	Tak

Balans bieli	Tak
Typ oświetlacza	Diody podczerwień (IR)
Obsługa WiFi	Nie
Zoom optyczny (PTZ)	nie dotyczy
Max. liczba użytkowników	32.0000
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)

Opis produktu

Kamera IP Hilook by Hikvision tuba 2MP IPCAM-B2-30DL 2.8mm

Model: IPCAM-B2-30DL

Kamera IP Hilook bullet 2MP IPCAM-B2-30DL - zastosowanie:

Kamera IP Hilook bullet 2MP IPCAM-B2-30DL 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.

Kamera IP Hilook bullet 2MP IPCAM-B2-30DL - specyfikacja techniczna

Kamera

- Przetwornik obrazu: 1/2.9" Progressive Scan CMOS
- Min. Kolor oświetlenia: 0,01 luksa @ (F2.0, AGC ON), czarno-biały: 0 luksów z IR
- Czas otwarcia migawki: Od 1/3 s do 1/100 000 s
- Wolna migawka: Tak
- Cyfrowy WDR o szerokim zakresie dynamiki
- IR dzień i noc
- Regulacja kąta: Pan: 0° do 360°, pochylenie: 0° do 180°, obrót: 0° do 360°

Obiektyw

- Ogniskowa i pole widzenia 4 mm, pole widzenia w poziomie 81°, pole widzenia w pionie 43°, pole widzenia po przekątnej 96°
- Mocowanie obiektywu M12
- Stała przystona F2.0

Oświetlacz

- Długość fali podczerwieni 850 nm
- Zasięg podczerwieni do 50 m
- Maks. wideo Rozdzielczość 1920 × 1080
- Strumień główny 50 Hz: 25 kl./s (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 kl./s (1920 × 1080, 1280 × 720)
- Strumień podrzędny 50 Hz: 25 kl./s (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 kl./s (640 × 480, 640 × 360)
- Kompresja wideo:

-
- Główny strumień: H.265+/H.265/H.264+/H.264
 - Podstrumień: H.265/H.264/MJPEG
 - Szybkość transmisji wideo 32 Kb/s do 8 Mb/s
 - Typ H.264 Profil bazowy/profil główny/profil wysoki profil główny
 - Typu H.265 Obsługa strumienia głównego
 - Kontrola szybkości transmisji: CBR/VBR
 - Region zainteresowania (ROI): 1 stały region dla strumienia głównego

Sieć

- Protokoły: TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
- Jednoczesny podgląd na żywo do 6 kanałów
- Interfejs API otwartej sieci wideo, ISAPI SDK
- Użytkownik/host do 32 użytkowników. 3 poziomy: administrator, operator i użytkownik
- Klient iVMS-4200, Hik-Connect, HiLookVision
- Wymagana wtyczka przeglądarki internetowej : podgląd na żywo: IE 10, IE 11

Obraz

- Szeroki zakres dynamiki (WDR) Cyfrowy WDR
- Stosunek sygnał/szum ≥ 52 dB
- Przełącznik Dzień/Noc Dzień, Noc, Auto, Harmonogram
- Poprawa obrazu BLC, HLC, 3D DNR
- Ustawienia obrazu: Tryb obracania, nasycenie, jasność, kontrast, ostrość, wzmocnienie, balans bieli, regulowane przez oprogramowanie klienckie lub przeglądarkę internetową
- Maski prywatności: 4 programowalne wielokątne maski prywatności

Interfejs

- Interfejs Ethernet 1 samoadaptujący się port Ethernet RJ45 10 M/100 M

Wydarzenie

- Podstawowe zdarzenie: Wykrywanie ruchu (obsługa wyzwalania alarmu przez określone typy celów (człowiek i pojazd)), alarm sabotażu wideo, wyjątek
- Powiązanie: Przesyłanie do FTP, powiadamianie centrum monitoringu, wyzwalanie przechwytywania, wysyłanie wiadomości e-mail

Ogólny

- Materiał: metal i tworzywo sztuczne
- Wymiary: 83.7 mm × 80.7 mm × 206.6 mm
- Wymiary opakowania: 260 mm × 125 mm × 125 mm
- Waga: ok. 545 g.
- Waga paczki ok. 600 g
- Warunki przechowywania -30°C do 60°C
- Wilgotność: 95% lub mniej (bez kondensacji)
- Warunki uruchomienia i pracy -30°C do 60°C
- Wilgotność: 95% lub mniej (bez kondensacji)
- Język: polski
- Stopień ochrony: IP67 (IEC 60529-2013)