

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-hikvision-ds-2cd2042wd-i-4mpx-4mm-ir30-12vdc-poe-p-3484.html>



KAMERA TUBOWA IP HIKVISION DS-2CD2042WD-I 4Mpx 4mm IR30 12VDC PoE

Cena brutto	929,88 zł
Cena netto	756,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9272
Producent	HIKVISION
Widzenie w nocy	21-30 m
Rozdzielczość	4 Mpx (2K)
Obiektyw	stałogniskowy 4 mm

Opis produktu

Produkt archiwalny

Kamera tubowa HIKVISION IP posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **4 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **4 mm**. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do 30 metrów**, który zapewnia doskonałą jakość obrazu także w nocy. Przeznaczona jest **do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych**. Posiada **wodoodporną obudowę**, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi.

Cechy produktu:

- rozdzielczość: 4 MPX (2688x1520)
- kompresja wideo: H.264 / M-JPEG / H.264+
- obiektyw stałogniskowy 4 mm
- kąt widzenia: 82 st.
- promiennik IR - zasięg do 30 m (w terenie otwartym)
- funkcje: ICR, AWB, AGC, BLC, 3D-DNR, ROI, WDR 120dB, Inteligentna analiza obrazu (przekroczenie wirtualnej linii oraz wykrycie intruza)
- kompatybilność: ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
- stopień ochrony: IP67

Przeznaczenie:

Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Posiada wodoodporną obudowę, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi.

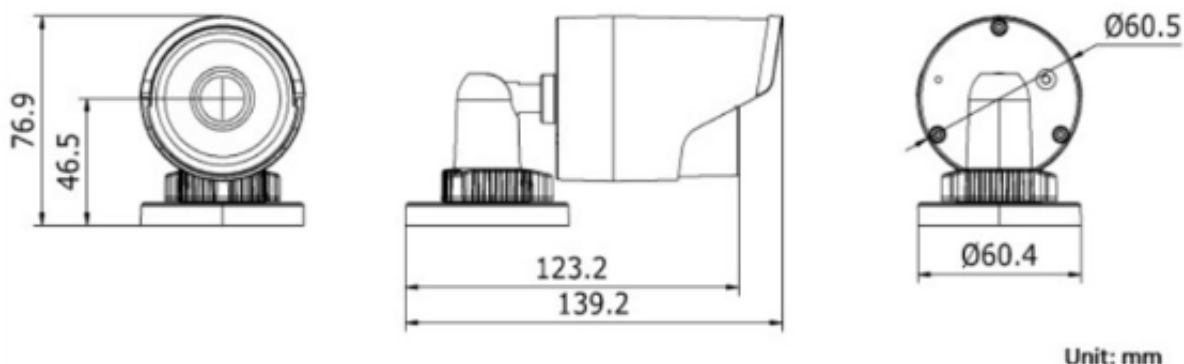
ROI (obszar zainteresowania)

Dzięki tej funkcji poprawimy jakość wybranych fragmentów obrazu kosztem słabszej jakości pozostałych elementów. Wpływa to na korzystniejsze wykorzystanie mocy obliczeniowej procesora sygnałowego i zmniejszenie wymagań dot. pasma sieciowego.

ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:



- przetwornik: 1/3" 4Mpx PS CMOS
- rozdzielczość: 4 Mpx (2688x1520 px)
- czułość: 0,01 lux @ (F1.2, AGC wł.), 0 lux (IR wł.)
- system: PAL/NTSC
- obiektyw stałogniskowy: 4 mm @ F2.0
- kąt widzenia: 82°
- mocowanie obiektywu: M12
- elektroniczna migawka: 1/3 s do 1/100 000 s
- oświetlenie podczerwienią: 30 diod $\varnothing 5$ IR LED - zasięg do 30 m (w terenie otwartym)
- stosunek S/N: >50dB (AGC OFF)
- kompresja wideo: H.264 / M-JPEG / H.264+
- bitrate: 32 Kbps ~ 16 Mbps
- prędkość i rozdzielczość przetwarzania: 20 kl/s dla 2688x1520 (4Mpx); 25 kl/s dla 1920x1080 (2Mpx)
- jednoczesna liczba strumieni wideo: 2
- Ethernet: 10/100 Base-T (RJ45)
- archiwizacja sieciowa: NAS, ANR
- zgodność ze standardem: ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI
- protokoły sieciowe: TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
- Powiadomienia: Wykrywanie ruchu, alarm
- obsługa serwerów: FTP Tak, wygrywanie ramek obrazu JPEG w trybie cyklicznym lub z detekcji ruchu
- detekcja ruchu: 18x22 pola detekcji
- analityka obrazu: wykrycie intruza, przekroczenie linii
- odbicie lustrzane: we wszystkich osiach
- stopień ochrony: IP67
- temperatura pracy: -30°C ~ 60°C
- wilgotność: 0 ~ 90%
- zasilanie: 12V DC ($\pm 10\%$), PoE 48VDC (802.3af)
- pobór mocy: max. 5W
- wymiary: 60 x 77 x 139 mm
- waga: 500 g

W zestawie:

- kamera HIKVISION DS-2CD2042WD-I - 1 szt;
- akcesoria montażowe.