

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd2122fwd-iws-2mpix-4mm-p-12207.html>



Kamera IP kopułowa DS-2CD2122FWD-IWS 2Mpix 4mm

Cena brutto	1 028,30 zł
Cena netto	836,02 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13086
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Cechy szczególne:

- rozdzielczość 2 MPix - 1920x1080,
- funkcje obrazu: 3D-DNR, WDR, BLC,
- sprzętowy WDR: 120 dB,
- zasięg IR do 30 m,
- inteligentna analiza (przekroczenie linii, detekcja intruza),
- obszary zainteresowań ROI,
- kompresja H.264/H.264+/MJPEG,
- obsługiwane karty: mikroSD/mikroSDHC/mikroSDXC o pojemności do 128 GB,
- mechaniczny filtr podczerwieni,
- stopień ochrony przed wandalizmem IK08,
- klasa szczelności obudowy IP66,
- zasilanie DC 12 V lub PoE (802.3af).
- **wbudowane Wi-Fi b/g/n**
- **1x wejście audio Jack 3.5mm**
- **1 x wejście/wyjście alarmowe**

Kamera DS-2CD2122FWD-I oferuje doskonale parametry przy przystępnej cenie. Wyposażona jest w dobrej klasy przetwornik o rozdzielczości 2 MPix (1920x1080) i wynikowym obrazie bardzo dobrej jakości z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia. Kamera posiada funkcje inteligentnej analizy takie, jak: przekroczenie wirtualnej linii, czy wykrycie intruza w określonym obszarze. Dodatkowo, kamera umożliwia zdefiniowanie obszarów zainteresowań ROI (część obrazu, która transmitowana będzie w wyższej jakości niż reszta kadru).

W kamerze zaimplementowane zostały trzy metody kompresji H.264, H.264+ oraz MJPEG. Standard H.264+ umożliwia większe skompresowanie obrazu w przypadku scen statycznych, przy jednoczesnym zachowaniu jakości obrazu porównywalnej ze standardem H.264. Dzięki temu, strumień danych generuje mniejszy ruch sieciowy, co wiąże się z mniejszym zapotrzebowaniem na pojemność dyskową.

Kamera przeznaczona jest do pracy na zewnątrz lub wewnątrz budynków. Obudowa gwarantuje wysoką klasę szczelności (IP66) i zapewnia ochronę elektroniki przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych. Urządzenie posiada oświetlacz IR o zasięgu do 30 m. Kamerę zasilac można w sposób konwencjonalny DC 12 V lub przez PoE (zgodność ze standardem 802.3af).

Dane techniczne:

Nazwa	HIKVISION DS-2CD2122FWD-IWS/td>
Standard	IP
Obudowa	Kopułowa
Kompresja	H.264/H.264+/MJPEG
Rozdzielczość	1920x1080
Praca wielostrumieniowa	Tak
Odświeżanie	25 kl./s dla 1920x1080 i niższych
Przetwornik	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Czułość	0,01 Lux @(F1,2, AGC ON), 0 lx w trybie z IR
Ogniskowa	4 mm

Kąt widzenia w poziomie	90°
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Oświetlacz IR	30 m
Regulacja jasności	Tak
Regulacja ostrości	Tak
Obszar ROI	Tak
Funkcje obrazu	3D-DNR, WDR(120 dB), BLC
Wzmocnienie	Automatyczne/Stałe
Zdarzenia alarmowe	Detekcja ruchu, analiza dynamiczna, sabotaż
Inteligentna analiza	Tak
Linie wirtualne	1
Obszary wykrycia intruza	1
Obszary ROI	1
Slot na kartę pamięci	mikroSD/mikroSDHC/mikroSDXC
Nagrywanie	zdalny serwer FTP, serwer NAS
Interfejs sieciowy	RJ-45 10/100Base-T / Wi-Fi b/g/n
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Wspierane standardy	Onvif, PSIA, CGI, ISAPI
Stopień ochrony	IP66, IK08
Zasilanie	DC 12 V ± 10% PoE IEEE 802.3af
Pobór mocy	max. 5 W
Zakres temperaturowy uruchomienia kamery	-10...+40°C
Zakres temperaturowy pracy ciągłej	-30...+60°C
Wymiary	Φ111 × 82 mm
Masa	0,5 kg