

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-hikvision-ds-2cd2122fwd-i-2mpx-4mm-ir30-12vdc-poe-p-3465.html>



## KAMERA KOPUŁKOWA IP HIKVISION DS-2CD2122FWD-I 2Mpx 4mm IR30 12VDC PoE

Cena brutto	<b>929,88 zł</b>
Cena netto	<b>756,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>9253</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

**Kamera kopułkowa HIKVISION IP** posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **2 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **4 mm**. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do 30 metrów**, który zapewnia dobrą widoczność także w nocy. Kamera posiada także wejście na kartę **MicroSD (do 128 Gb)**.

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

#### Cechy produktu:

- przetwornik: 1/2.8" Progressive Scan 2 MPX CMOS
- kompresja wideo: H.264/H.264+/MJPEG
- rozdzielczość:
- obiektyw
- promiennik IR - zasięg do 30 m
- funkcje: ROI, detekcja ruchu, ICR, funkcje inteligentnej analizy obrazu, 3D DNR, WDR 120dB, BLC
- ONVIF
- obsługa kart MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC (do 128 Gb; brak w zestawie)
- stopień ochrony: IP66, IK08
- zasilanie: 12VDC, PoE

#### 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.

#### ANR (Automatic Network Replenishment)

Pozwala praktycznie wyeliminować problemy związane z awariami sieci i nie zapisuje dużej ilości danych na kartach MicroSD. Nagrania zapisywane są na karcie tylko w przypadku problemów z łącznością z rejestratorem. Po ustaniu awarii nagrania są automatycznie synchronizowane.

#### ONVIF (współpraca z większością kamer IP)

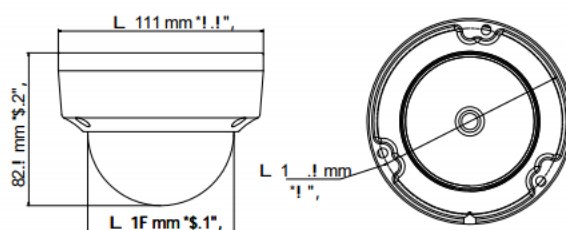
---

# ONVIF

## Złącze:



## Specyfikacja techniczna:



- przetwornik obrazu: 1/2.8" 2 MPX
- rozdzielczość:
- kompresja wideo: H.264 / H.264+ / MJPEG
- ilość strumieni wideo: 2
- obiektyw stałogniskowy 4 mm
- mocowanie obiektywu: M14
- promiennik podczerwieni: zasięg do 30 m
- czułość: 0.01 lux
- kompatybilność: ONVIF
- obsługa zdarzeń: detekcja ruchu
- protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
- oprogramowanie: iVMS-4200, Hik-Connect
- złącza kamery: RJ-45, SDHC, przycisk reset
- stopień ochrony: IP66, IK08
- temperatura pracy: -30°C ... +60°C
- zasilanie: 12V DC / PoE
- pobór mocy: 7 W
- wymiary: 111 x 82 mm
- waga: 0,5 kg

## W zestawie:

- kamera HIKVISION DS-2CD2122FWD-I - 1 szt;
- akcesoria montażowe;
- instrukcja obsługi.