

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd4120f-iz-2mpix-2-8-12mm-p-15372.html>



Kamera IP kopułowa DS-2CD4120F-IZ 2MPix 2,8-12mm

Cena brutto	2 788,40 zł
Cena netto	2 266,99 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16752
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera IP Hikvision w obudowie kopułowej, rozdzielczość 2MP (max. 1920×1080@30kl/s), przetwornik: 1/2.8" Progressive Scan CMOS, czułość: 0.014Lux@F1.4 (wł. AGC), 0 Lux z IR, zasięg IR do 30m, dzień/noc ICR, obiektyw moto-zoom: 2.8–12mm/F1.4, kąty widzenia 113°-33.8°, kompresja wideo: H.264/MJPEG, kompresja audio: G.711/G.722.1/G.726/MP2L2, trzy strumienie, DWDR, 3D DNR, BLC, Defog, IK10, ROI. Analityka: detekcja intruza, przekroczenie linii, wyjątki audio. Slot na kartę pamięci: 128 GB, 3-osiowa regulacja położenia. Wjs./wyj. audio: 1/1, wej./wyj. alarmowe: 1/1, RS-485, wyjście BNC. Wymiary: 7140x121.8mm. Waga około 1400g. Zasilanie 12VDC/PoE.,

Symbol producenta	DS-2CD4120F-IZ(2.8-12mm)
Nazwa produktu	Hikvision DS-2CD4120F-IZ(2.8-12mm) Camera
Producent	Hikvision
Klasa produktu	Kamery IP
Kamera	
Rodzaj kamery	kopułkowa
Zastosowanie kamery	

- wewnątrz budynków
- na zewnątrz budynków

Sensor kamery	CMOS 1/2.8"
Efektywna liczba pikseli	2 mln pikseli
Ogniskowa obiektywu	2,8-12 mm
Jasność obiektywu	1,4- f
Rozdzielczość kamery	1920 x 1080 pikseli
Częstotliwość odświeżania kamery	

- (1920x1080) - 30 kl/s
- (1920x1080) - 25 kl/s
- (1920x1080) - 1 kl/s
- (1280x960) - 30 kl/s
- (1280x960) - 25 kl/s
- (1280x720) - 30 kl/s
- (1280x720) - 25 kl/s

Tryb nocny	Tak
Kąt widzenia kamery - poziom	113 stopni
Kąt widzenia kamery - pion	33.8 stopni
Wodoszczelność	Nie
Odporna na wandalizm	Tak
Zakres temperatury pracy	-30 - 60 stopni
Typ zasilania - kamera	<ul style="list-style-type: none">• DC 12V• PoE
Wbudowany mikrofon	Nie
Typ karty pamięci	<ul style="list-style-type: none">• Micro SecureDigital (microSD)• Micro SecureDigital Card High-Capacity (microSDHC)• Micro SecureDigital (microSD)
Złącza kamery IP	<ul style="list-style-type: none">• 1x Micro SD• 1x 3.5mm audio jack (mic/line in)• 1x 3.5mm audio jack (line out)• 1x RJ-45 (FastEthernet 10/100)• 1x RS485• 1 x wejście alarmowe• 1 x wyjście alarmowe• 1x BNC wyjście video
Wbudowana pamięć Flash	128 GB
Rodzaj WDR	WDR - cyfrowy
Dodatkowe funkcje kamery IP	<ul style="list-style-type: none">• Funkcja wykrycia przekroczenia linii• Funkcja wykrycia wtargnięcia• Alarm sabotażowy• Funkcja rozpoznawania twarzy
Rejestrator	
Tryby nagrywania	<ul style="list-style-type: none">• Alarm• w określonych godzinach• Remote Samba (/NAS) Recording

- detekcja dźwięku
- Wykrywanie ruchu
- Wykrycie rozłączenia z siecią

Format kompresji

- H.264
- MJPEG
- G.711
- G.722.1
- G.726
- MP2L2

Pozostałe informacje ONVIF/Wersja ONVIF

- Profile S
- Profile G

Obsługiwane protokoły i standardy

- ONVIF
- PSIA
- CGI
- ISAPI
- Filtrowanie IP
- PoE - Power over Ethernet
- TCP/IP - Transmission Control Protocol/Internet Protocol
- UDP - datagramowy protokół użytkownika
- ICMP - Internet Control Message Protocol
- HTTP - Hypertext Transfer Protocol
- HTTPS - Hypertext Transfer Protocol Secure
- FTP - protokół transmisji plików
- DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol
- DNS - Domain Name System
- DDNS - Dynamic Domain Name System
- RTP - Real-time Transport Protocol
- RTSP - Real-Time Streaming Protocol
- RTCP - Real Time Control Protocol

- PPPoE - Point-to-Point Protocol over Ethernet
- NTP - Network Time Protocol
- UPnP - Universal plug-and-play
- SMTP
- SNMP - Simple Network Management Protocol
- IGMP - Internet Group Management Protocol
- 802.1X
- QoS - Quality of Service (kontrola jakości usług i przepustowości)
- IPv6
- Bonjour

Szerokość

- 140 mm
- 5.51 cali

Głębokość

- 121.8 mm
- 4.8 cali

Masa netto

1400 g