

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd1123g0e-i-2mpix-2-8mm-p-20708.html>



Kamera IP kopułowa DS-2CD1123G0E-I 2Mpix 2.8mm

Cena brutto	703,56 zł
Cena netto	572,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22755
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p.

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Zasięg oświetlacza podawany przez producenta zależy od warunków środowiskowych (przejrzystości powietrza, otoczenia, koloru ścian, czyli tzw. współczynnika odbicia sceny).

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Dane techniczne:

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	115 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Interfejs RS-485:	brak
Gniazdo karty pamięci:	brak
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	brak
Audio:	brak
Przepływność (bitrate):	32 kbit/s ... 8192 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 1080p
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	1.8.12
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego • Tryb dzień/noc (color/b&w/auto) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Konfigurowalne strefy prywatności • Detekcja ruchu

	<ul style="list-style-type: none"> • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostżanie konturów obrazu
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Porty dostępu przez www:	80
Porty dostępu przez aplikację na PC:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - aplikacja iVMS-4200
Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	<ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją • Strumień pomocniczy rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 410 mA
Pobór mocy:	$\leq 6.5 \text{ W @ PoE (802.3af)}$ $\leq 5 \text{ W @ 12 V DC}$
Kolor:	Biały
Obudowa:	Dome - Plastik + Metal
Wandaloodporna:	IK10
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.4 kg
Wymiary:	Ø 111 x 83 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	Hikvision