

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd1143g0e-i-4mpix-2-8mm-p-20709.html>



Kamera IP kopułowa DS-2CD1143G0E-I 4Mpix 2.8mm

Cena brutto	745,38 zł
Cena netto	606,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22756
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 4 MPx.

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

Dane techniczne:

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	100 °
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Interfejs RS-485:	brak
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	brak
Audio:	brak
Gniazdo karty pamięci:	brak
Przepływność (bitrate):	32 ... 8192 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kl/s @ 3.7 Mpx 25 kl/s @ 3 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T(RJ-45)
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	1.8.12
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/ • Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 300 mA
Pobór mocy:	$\leq 3.6 \text{ W @ } 12 \text{ V DC}$ $\leq 4.5 \text{ W @ PoE (802.3af)}$
Obudowa:	Dome - Plastik + Metal
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	IK10
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.39 kg
Wymiary:	Ø 114 x 82 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Producent / Marka:	Hikvision