

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd1341g0-i-4mpix-2-8mm-p-23937.html>



## Kamera IP kopułowa DS-2CD1341G0-I 4Mpix 2.8mm

Cena brutto	<b>568,26 zł</b>
Cena netto	<b>462,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26456</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
System skanowania:	Progresywny
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 4 Mpx , 2304 x 1296 - 3 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ° (dane producenta)</li> <li>• 96 ° (nasze testy)</li> </ul>
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Gniazdo karty pamięci:	

Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	
Prędkość transmisji strumienia głównego:	20 kl/s @ 4 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, IEEE 802.1x, QoS, SMTP, DNS, DDNS, NTP, RTCP, RTP, ICMP, DHCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	18.12
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>•</li> <li>Detekcja ruchu</li> <li>•</li> <li>Konfigurowalne strefy prywatności</li> <li>•</li> <li>Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>•</li> <li>Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu</li> </ul>
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>Android: Darmowa aplikacja Hik-Connect</li> <li>•</li> <li>iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect</li> </ul>
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
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"> <li>•</li> <li>Strumień główny rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strumień pomocniczy rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/</li> </ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 330 mA</li> </ul>
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>\leq 6.5 \text{ W @ PoE}</math></li> <li>• <math>\leq 5 \text{ W @ 12 V DC}</math></li> </ul>
Obudowa:	Dome, Metal + Plastik
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.36 kg
Wymiary:	Ø 110 x 93 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311317047
Gwarancja:	3 lata

