

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd1043g0e-i-4mpix-2-8mm-p-20706.html>



## Kamera IP tubowa DS-2CD1043G0E-I 4Mpix 2.8mm

Cena brutto	<b>709,71 zł</b>
Cena netto	<b>577,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22753</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx.

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
System skanowania:	Progresywny
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 °
Kompresja:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB (AGC wyłączone)
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
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
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T(RJ-45)
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany, Zgodność z NVR
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	18.12
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect</li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect</li> </ul>
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"> <li>• Strumień główny rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/</li> <li>• Strumień pomocniczy rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/</li> </ul>
Interfejs RS-485:	brak
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</li> <li>• Konfigurowalne strefy prywatności</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> </ul>
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 350 mA</li> </ul>
Pobór mocy:	$\leq 4.2 \text{ W @ } 12 \text{ V DC}$ $\leq 4.2 \text{ W @ PoE}$
Obudowa:	Compact, Plastik + Metal
Klasa szczelności:	IP67
Kolor:	Biały
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Obsługiwane języki:	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Waga:	0.27 kg
Wymiary:	172 x 69 x 66 mm
Producent / Marka:	Hikvision