

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd2041g1-idw1-4mpix-2-8mm-p-20147.html>



Kamera IP tubowa DS-2CD2041G1-IDW1 4Mpix 2,8mm

Cena brutto	690,03 zł
Cena netto	561,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22140

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.

Zastosowany moduł Wi-Fi pozwala na zdalną komunikację z kamerą na maks. odległość do 50 m.

SPECYFIKACJA

Standard:	TCP/IP
Przeznaczenie:	1.3" Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
System skanowania:	Progressywny
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:	<ul style="list-style-type: none"> • 100° (dane producenta) • 96° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	30 m
Interfejs RS-485:	brak
Metoda kompresji obrazu:	H.265 / H.265 / H.264+ / H.264 / MPEG
W wejścia / wyjścia alarmowe:	brak
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon.

	<ul style="list-style-type: none"> Przesy? audio po sieci
Gniazdo karty pamieci:	Obs?uga kart Micro SD do 128GB (mo?liwy zapis lokalny)
Przeplywno?? (bitrate):	32 ... 8192 kbit/s
Pr?bie?? transmisji strumienia g?ownego:	20 kbit/s @ 3.7 Mpx 25 kbit/s @ 3 Mpx
Interfejs sieciowy:	<ul style="list-style-type: none"> 10/100 Base-T (RJ-45) Wi-Fi: 802.11n/g/b
Protoko?y sieciowe:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba u?ytkownik?w on-line:	6
ONVIF:	16.12
Dost?p z telefonu kom?rkowego:	Port: 8000 lub dost?p przez chmur? (P2P) <ul style="list-style-type: none"> Android: Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub HiK-Connect iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub HiK-Connect
Domy?ny login / has?o administratora:	admin / Has?o administratora nale?y ustawi? przy pierwszym uruchomieniu
Domy?ny adres IP:	192.168.1.64
Port dost?pu przez www:	80, 443
Port dost?pu przez aplikacj? na PC:	Port: 8000 lub dost?p przez chmur? (P2P) - aplikacja iVMS-4500
Port dost?pu przez aplikacj? mobiln?:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	<ul style="list-style-type: none"> Strumie? g?owny rtsp://u?ytkownik:has?o@192.168.1.64:554/StreamingChannels/101 - z autoryzacj? Strumie? pomocniczy rtsp://u?ytkownik:has?o@192.168.1.64:554/StreamingChannels/102 - z autoryzacj?
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowany modu? Wi-Fi 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie

	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • ICR - Mechaniczny filtr podczernieni • BLC - kompensacja światła wstecznego (7%) • Przycisk RESET • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepływności • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odwrócenie obrazu
Zasilanie:	12 V DC / 500 mA
Pobór mocy:	≤ 6 W
Obudowa:	Compact, Plastik + Metal
Wandaloodporna:	nie
Klasa szczelności:	IP66
Kolor:	Biały
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0,39 kg
Wymiary:	175 x 70 x 68 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, francuski, hiszpański, portugalski, rosyjski, turecki, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311303867