

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd2545fwd-i-4mpix-2-8mm-p-20571.html>



Kamera IP kopułowa DS-2CD2545FWD-I 4Mpix 2.8mm

Cena brutto	1 365,30 zł
Cena netto	1 110,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22611
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 2688 x 1520 (4.0 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 łatwiejsze i uniwersalne w instalacji.

Powered by Darkfighter - kamera posiada bardzo dobrą czułość, dedykowaną do słabych warunków oświetleniowych.

Dane techniczne:

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.5 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4 Mpx
Rozdzielczość:	<ul style="list-style-type: none"> • 2688 x 1520 - 4 Mpx , • 2304 x 1296 - 3 Mpx , • 1920 x 1080 - 1080p , • 1280 x 720 - 720p
Tryby pracy:	<p>Strumienie główny i pomocniczy mogą występować w dowolnej konfiguracji.</p> <p>Firmware V5.6.0 build: 190507.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny : 2688 x 1520, 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720 • Strumień pomocniczy : 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
Obiektyw:	2.8 mm, F1.6
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 109 ° (dane producenta) • 104 ° (nasze testy)
Zasięg oświetlacza IR:	10 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	nie
Przepływność (bitrate):	32 ... 16384 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 4 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, QoS, IPv6
Audio:	nie
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	1.8.12
Interfejs RS-485:	nie

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
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie • Tryb dzień/noc • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Detekcja ruchu • ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja • Inteligentna Analiza Obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, zmiana sceny, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 700 mA
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> • ≤ 10 W @ PoE (802.3af) • ≤ 8.5 W @ 12 V DC
Obudowa:	Dome - Metal + Plastik
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	IK08
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.38 kg
Wymiary:	Ø 110 x 56 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, węgierski, włoski
Producent / Marka:	HIKVISION