

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd2510f-1-3mpix-2-8mm-p-12206.html>



## Kamera IP kopułowa DS-2CD2510F 1,3Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>645,75 zł</b>
Cena netto	<b>525,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>13085</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

Kamera DS-2CD2510F należy do nowej serii produktów HiWatch marki Hikvision. Jest to seria niskobudżetowych, ale wysokiej jakości kamer i rejestratorów IP. Ten model posiada dobrej klasy przetwornik o rozdzielczości 1.3MPix i charakteryzuje się wynikowym obrazem bardzo dobrej jakości - z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia. Charakterystyczną cechą modelu jest bardzo mała obudowa o średnicy zaledwie 10 cm.

Dzięki zastosowaniu kompresji H.264, strumień danych minimalnie obciąża ruch sieciowy. Do dyspozycji są dwa niezależne strumienie (główny i dodatkowy) i dwie metody kompresji H.264 lub MJPEG. Ponadto możliwa jest regulacja wartości strumienia, w zakresie od 32kb/s do 16Mb/s.

Kamera przeznaczona jest do pracy na zewnątrz lub wewnątrz. Obudowa wysokiej klasy szczelności IP66 zapewnia ochronę elektroniki przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych. Kamerę można zasilac w sposób konwencjonalny DC 12V lub przez PoE (zgodność ze standardem 802.3af).

Cechy szczególne:

- rozdzielczość 1.3MPix - 1280 x 960,
- funkcje obrazu: 3DDNR, DWDR, BLC,
- klasa szczelności obudowy IP66,
- stopień ochrony przed wandalizmem IK10,
- slot na kartę mikro SD/SDHC/SDXC - do 64GB,

Specyfikacja techniczna

Nazwa	HIKVISION DS-2CD2510F
Standard	IP
Obudowa	Sufitowa
Kompresja	H.264/MJPEG
Rozdzielczość	1280 x 960 (1.3 Mpix)
Praca wielostrumieniowa	Tak
Odświeżanie	25 kl./s dla 1280 x 960 i niższych
Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Czułość	Color: 0.01 lux@F1.2, AGC On; 0.028lux@F2.0, AGC On
Ogniskowa	2.8mm
Kąt widzenia w poziomie	86 °
Oświetlacz podczerwieni	Brak
Regulacja jasności	Tak
Regulacja ostrości	Tak
Wzmocnienie	Automatyczne/Stałe
Zdarzenia alarmowe	Detekcja ruchu, analiza dynamiczna, sabotaż
Nagrywanie przez sieć	NAS
Zrzuty ekranu	serwer FTP
Interfejs sieciowy	RJ-45 10/100Base-T
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP,
ONVIF	PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Zasilanie	Tak
	12V ± 10% DC
	PoE IEEE 802.3af
Pobór mocy	4 W
Klasa szczelności	IP66
Wandaloodporna	TAK, IK10
Zakres temperaturowy uruchomienia kamery	-10 ... 40°C
Zakres temperaturowy pracy ciągłej	-30 ... 60°C
Wymiary	100 x 97,5 x 46,5 mm
Masa	0.40kg

