

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd2620f-i-2mpix-2-8-12mm-p-8949.html>

## Kamera IP tubowa DS-2CD2620F-I 2MPix 2,8-12mm

Cena brutto	<b>1 146,38 zł</b>
Cena netto	<b>932,02 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>09459</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

Kamera DS-2CD2620F-I należy do nowej serii produktów **HiWatch** marki Hikvision. Jest to seria niskobudżetowych, ale wysokiej jakości kamer i rejestratorów IP. Ten model kamery został oparty o dobrej klasy przetwornik o rozdzielczości 2MPix i wynikowym obrazie bardzo dobrej jakości - z wiernie oddanymi kolorami i małymi szumami przy braku oświetlenia.

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 8Mb/s.

Kamera przeznaczona jest do pracy na zewnątrz lub wewnątrz. Obudowa wysokiej klasy szczelności IP66 zapewnia ochronę elektroniki przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych. Urządzenie posiada oświetlacz IR o zasięgu do 30m. Kamerę można zasilac w sposób konwencjonalny 12VDC lub przez PoE (zgodność ze standardem 802.3af).

Kamera posiada slot na karty microSD. W systemie zbudowanym w oparciu o rejestratory i kamery IP Hikvision możliwe jest skonfigurowanie dodatkowego zabezpieczenia o nazwie ANR (ang. Automatic Network Replenishment). Funkcja ta pozwala praktycznie wyeliminować problemy związane z awariami sieci i nie zapisuje dużej ilości danych na kartach microSD. Kamera zapisuje nagrania na karcie tylko w przypadku problemów z łącznością z rejestratorem. Po ustaniu awarii nagrania są automatycznie synchronizowane.

### Cechy szczególne:

### Specyfikacja techniczna

- max. rozdzielczość 2MPix - 1920x1080,
- funkcje obrazu: 3DDNR, DWDR, BLC,
- klasa szczelności obudowy IP66,
- zasięg IR do 30m,
- obsługiwane karty microSD/mikroSDHC/mikroSDXC o pojemności do 64GB,
- mechaniczny filtr podczerwieni.

Nazwa	HIKVISION DS-2CD2620F-I
Kod	<b>K1772</b>
Obudowa	Kompaktowa
Kompresja	H.264/MJPEG
Rozdzielczość	1920x1080
Praca wielostrumieniowa	Tak
Odświeżanie	25 kl./s dla 1920x1080 i niższych
Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Czułość	0,1lx @F1.4 z AGC 0 lx w trybie z IR
Ogniskowa	2.8 - 12mm
Kąt widzenia w poziomie	91.2 - 28.3 °
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Regulacja jasności	Tak
Regulacja ostrości	Tak
Wzmocnienie	Automatyczne/Stałe
Zdarzenia alarmowe	Detekcja ruchu, analiza dynamiczna, sabotaż
Nagrywanie	serwer NAS
Interfejs sieciowy	RJ-45 10/100Base-T
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
ONVIF	Tak
Slot na kartę pamięci	mikroSD/mikroSDHC/mikroSDXC
Stopień ochrony	IP66, IK10
Zasilanie	12V ± 10% DC PoE IEEE 802.3af
Pobór mocy	5.5W (max 7.5W z IR)

Zakres temperaturowy uruchomienia kamery	-10 ... 40°C
Zakres temperaturowy pracy ciągłej	-30 ... 60°C
Wymiary	95 × 105 × 258.6 mm
Masa	1.2 kg