

Kod: DS-2CD2420F-IW(2.8MM)(PSU)

## KAMERA IP **DS-2CD2420F-IW(2.8MM)(PSU)** Wi-Fi - 1080p Hikvision

Obrotowa kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 2 MPx.

Bardzo łatwa obsługa poprzez urządzenia mobilne (Android / iOS), umożliwia użytkownikom wygodną i zdalną obsługę, a także zarządzanie kamerą. Urządzenie idealnie sprawdza się np. jako elektroniczna niania, z mobilnym podglądem obrazu za pomocą smartfona oraz możliwością dwukierunkowej transmisji dźwięku.

Zastosowany moduł Wi-Fi pozwala na zdalną komunikację z kamerą na maks. odległość do 50 m. Uwaga: Brak możliwości wyłączenia AP Wi-Fi, domyślnie Wi-Fi ustawione jest bez zabezpieczeń.



Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx , 1280 x 720 - 720p
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 106 ° (dane producenta)</li> <li>• 103 ° (nasze testy)</li> </ul>
Zasięg oświetlacza IR:	10 m
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wbudowany mikrofon,</li> <li>• Wbudowane głośniki,</li> <li>• Obsługa dwukierunkowego audio</li> </ul>
Interfejs RS-485:	—
Wejścia / wyjścia alarmowe:	1 / 1, Czujnik PIR
Metoda kompresji obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• H.264</li> <li>• MJPEG</li> </ul>



# KARTA KATALOGOWA

Przepływność (bitrate):	32 ... 8000 kbit/s - H.264
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 1080p
ONVIF:	2.6
Protokoły sieciowe:	TCP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, QoS, IEEE 802.1x, IPv6, Bonjour
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45), Access Point Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">iVMS-4500</a> lub <a href="#">Hik-Connect</a> • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">iVMS-4500</a> lub <a href="#">Hik-Connect</a>
Domyślny adres IP:	DHCP lub 192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / -
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:	• Strumień główny rtsp://192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - RTSP - bez autoryzacji rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją • Strumień pomocniczy rtsp://192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - RTSP - bez autoryzacji rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 128GB (możliwy zapis lokalny)
Wybrane funkcje:	• Moduł Wi-Fi - IEEE 802.11 b/g/n, Zasięg : 50 m (otwarta przestrzeń) • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu • Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia obserwację w nocy • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła • Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości • Czujnik PIR - Wbudowany • Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu • Detekcja ruchu • Inteligentna analiza obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii
Zasilanie:	• PoE (802.3af), • 12 V DC / 370 mA
Pobór mocy:	≤ 4.5 W
Waga:	0.21 kg (z podstawką)
Wymiary:	72 x 131 x 82 mm (z podstawką)
Temperatura pracy:	-30 ... 60 °C
Obsługiwane języki:	angielski, bułgarski, chiński, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, japoński, koreański, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, polski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, węgierski, wietnamski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision



# KARTA KATALOGOWA

---

SAP Code:	300721492
Gwarancja:	<b>3 lata</b>

