

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-szybkoobrotowa-zewnetrzna-ds-2de2a404iw-de3wc0s6c-37nbsmpx-28nbsp-12nbspmm-hikvision-p-4078.html>



KAMERA IP SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA DS-2DE2A404IW- DE3/W(C0)(S6)(C) - 3.7 Mpx 2.8 ... 12 mm Hikvision

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DS-2DE2A404IW-DE3/
Kod EAN	6931847136932

Opis produktu

Przetwornik: 1/2.8 " Progressive Scan CMOS ; Wielkość matrycy: 3.7 Mpx ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 97 ° ... 32 ° ; Zoom optyczny: x 4 ; Zasięg oświetlacza IR: 20 m ; Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne): 0.1 °/s ... 100 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 100 °/s (pion) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Obsługa dwukierunkowego audio ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Wybrane funkcje: Wbudowany moduł Wi-Fi ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

Kamera IP z bardzo dobrym przetwornikiem o dużej rozdzielczości Dzięki temu idealnie nadaje się do systemów monitoringu gdzie wymagana jest identyfikacja osób lub pojazdów

Wbudowany oświetlacz podczerwieni umożliwia pracę w nocy, a obiektyw zmiennoogniskowy o dużym zakresie regulacji kąta widzenia pozwala na optymalne wykadrowanie obrazu w każdych warunkach 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 jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji

W przypadku kilku kamer IP pracujących w rozdzielczości $\geq 1920 \times 1080$ zalecamy stosowanie sieci o przepustowości 1Gb/s

Uwaga: Połączenie z chmurą Hik-Connect realizowane jest tylko po interfejsie kablowym kamery

Standard:	TCP/IP
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	3.7 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 960 - 1.3 Mpx 1280 x 720 - 720p

Obiektyw:	2.8 ... 12 mm
Kąt widzenia:	97 ° ... 32 ° (dane producenta) 92 ° ... 31 ° (nasze testy)
Zoom optyczny:	x 4
Zoom cyfrowy:	x 16
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Wyjście wideo:	
Prędkość obrotowa przy presetach:	100 °/s (poziom) 100 °/s (pion)
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.1 °/s ... 100 °/s (poziom) 0.1 °/s ... 100 °/s (pion)
Zakres obrotu w poziomie:	355 ° - Obrót głowicy jest ograniczony krańcówką
Zakres obrotu w pionie:	0 ° ... 90 °
Interfejs RS-485:	
Liczba presetów:	300
Skanowanie w poziomie:	
Ustawiane trasy ruchu:	
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	Wbudowany mikrofon Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio Detekcja dźwięku
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kl/s @ 3.7 Mpx
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe:	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour, WebSocket, WebSockets
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	20
ONVIF:	
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja Hik-Connect
Domyślny login / hasło administratora:	iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
Domyślny adres IP:	192.168.1.64
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://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - z autoryzacją Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - z autoryzacją

Android: Darmowa

Wybrane funkcje:	<p>Wbudowany moduł Wi-Fi : IEEE 802.11 b/g/n, 300 Mbps (max)</p> <p>WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</p> <p>3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</p> <p>Obsługa NAS - Network Attached Storage</p> <p>ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</p> <p>F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</p> <p>ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</p> <p>Strefy prywatności - maks. 24</p> <p>Detekcja ruchu</p> <p>Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</p> <p>Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</p> <p>ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja</p> <p>Inteligentna analiza obrazu : porzucony/brakujący obiekt, przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, sabotaż wideo, detekcja twarzy</p>
Zasilanie:	PoE (802.3af),
Pobór mocy:	12 V DC / 760 mA ≤ 9.2 W @ 12 V DC
Obudowa:	Speed Dome, Metalowa
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP66
Wandaloodporna:	IK10
Temperatura pracy :	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.63 kg
Wymiary:	Ø 131 x 102 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, turecki, węgierski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	327000403
Gwarancja:	3 lata