

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-ds-2de2a204iw-de3-2mpix-4x-p-20129.html>



## Kamera IP Speed Dome DS-2DE2A204IW-DE3 2Mpix 4x

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>1 643,28 zł</b> |
| Cena netto       | <b>1 336,00 zł</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>22117</b>       |
| Producent        | <b>HIKVISION</b>   |

### Opis produktu

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 umożliwi 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 1920 x 1080 zalecamy stosowanie sieci o przepustowości 1Gb/s.

### SPECYFIKACJA

|                        |   |
|------------------------|---|
| Standard:              | TCP/IP  |
| Przetwornik:           | 1/3" Progressive Scan CMOS  |
| Wielkość matrycy:      | 2.1 Mpx   |
| Rozdzielczość:         | 1920 x 1080 - 1080p<br>1280 x 960 - 1.3 Mpx<br>1280 x 720 - 720p  |
| System skanowania:     | Progresywny   |
| Obiektyw:              | 2.8 ... 12 mm   |
| Kąt widzenia:          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 109° ... 34° (dane producenta)</li> <li>• 97° ... 32° (nasze testy)</li> </ul> |
| Zoom optyczny:         | x 4   |
| Zoom cyfrowy:          | x 16  |
| Zasięg oświetlacza IR: | 20 m  |

|   |  |
|---|--|
| Wyjście wideo:                            |  |
| Prędkość obrotowa przy przestach:         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 % (poziom)</li> <li>• 100 % (pion)</li> </ul>   |
| Prędkość obrotowa (sterowanie r/znaz):    | 0,1 % ... 100 % (poziom)<br>0,1 % ... 100 % (pion)   |
| Zakres obrotu w poziomie:                 | 330 ° - Obrot g/łowicy jest ograniczony krańcówką?   |
| Zakres obrotu w pionie:                   | 0 ° ... 90 °   |
| Interfejs RS-485:                         |  |
| Liczba presetów:                          | 300  |
| Skanowanie w poziomie:                    |  |
| Ustawiane trasy ruchu:                    | 8  |
| Metoda kompresji obrazu:                  | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG  |
| Przepływność (bitrate):                   | 32 ... 16384 kbit/s  |
| Wyciąg / wyjście alarmowe:                |  |
| Audio:                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyciąg na mikrofon zewnętrzny</li> <li>• Wyciąg audio</li> <li>• Detekcja dźwięku</li> </ul>  |
| Prędkość transmisji strumienia g/łownego: | 25 kbit/s @ 1080p  |
| Interfejs sieciowy:                       | 10/100 Base-T (RJ-45)  |
| Protokoły sieciowe:                       | IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, IEEE 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour  |
| WEB Server:                               | Wbudowany. Zgodność z NVR  |
| Maks. liczba użytkowników on-line:        | 20   |
| ONVIF:                                    | 16.12  |
| Gniazdo karty pamięci:                    | Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny)   |
| Dostęp z telefonu komórkowego:            | <p>Port: 8000 lub dostęp przez chmurę? (P2P)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Android: Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect</li> <li>• iOS (iPhone): Darmowa aplikacja iVMS-4500 lub Hik-Connect</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / -   |
| Domyślny adres IP:                     | 192.168.1.64  |
| Port dostępu przez www:                | 80  |
| Port 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:                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strumień główny<br/>rtsp://192.168.1.64:554/StreamingChannel101/?RTSP=bez autoryzacji<br/>rtsp://tykownik.has'lo@192.168.1.64:554/StreamingChannel101/?z autoryzacji?</li> <li>• Strumień pomocniczy<br/>rtsp://192.168.1.64:554/StreamingChannel102/?RTSP=bez autoryzacji<br/>rtsp://tykownik.has'lo@192.168.1.64:554/StreamingChannel102/?z autoryzacji?</li> </ul>  |
| Wybrane funkcje:                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• EIS - Elektroniczna stabilizacja obrazu</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</li> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• Inteligentna Analiza Obrazu - porównany brakujący obiekt, przekroczenie linii, wtargnięcie, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, detekcja twarzy</li> <li>• ANR - zapis obrazu na karcie przy braku pamięci z rejestratorem (awaria sieci) oraz półnajszybsza synchronizacja</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczernieni</li> <li>• Konfigurowalne strefy prywatności - 24</li> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Sharpness - Wyostrenie krawędzi obrazu</li> </ul> |

|                     |  |
|---------------------|--|
|                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrata</li> <li>• Tryb dzieł/noc (color/b&amp;w/auto)</li> </ul> |
| Zasilanie:          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 330 mA</li> </ul>                                       |
| Pobór mocy:         | ≤ 3.9 W  |
| Obudowa:            | Speed Dome, Metalowa   |
| Kolor:              | Biały  |
| Temperatura pracy : | -20 °C ... 60 °C   |
| Klasa szczelnosci:  | IP66   |
| Waga:               | 0.57 kg  |
| Wymiary:            | Ø 131 x 104 mm   |
| Obsługiwane języki: | angielski  |
| Producent / Marka:  | Hikvision  |
| Kod producenta:     | DS-2DE2A204W-DE3   |
| SAP Code:           | 301312712  |