

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-ds-2de2103-de3w-2mpix-16x-p-8998.html>

Kamera IP Speed Dome DS-2DE2103-DE3/W 2MPix 16x

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 277,99 zł |
| Cena netto | 1 039,02 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 09512 |
| Producent | HIKVISION |

Opis produktu

Kamera IP Mini PTZ Hikvision.

Cechy produktu:

- Rozdzielczość 1 MPX - 1280×720 @30kl/s
- Przetwornik: 1/3" Progressive Scan CMOS
- Czułość: tryb kolorowy: 0.1 Lux (F2.0, wł. AGC), CZ/B: 0.01 Lux (F2.0, wł. AGC)
- Dzień/noc ICR
- Zoom optyczny 3x (równorzędny z ogniskową 3.6-11mm), zoom cyfrowy 16x
- Funkcje:
 - DWDR
 - 3D DNR
 - HLC/BLC
 - 8 stref prywatności
 - Harmonogram
- Dwa strumienie
- Kompresja: H.264/MJPEG
- Detekcja intruza, detekcja przekroczenia linii, detekcja wyjątku audio
- Funkcja ROI: 2 strefy
- Wbudowany slot kart pamięci (do 64 GB)
- Prędkość obrotu w poziomie: 0.1° - 100°/s, prędkość obrotu w pionie: 0.1° - 80°/s, zakres obrotu: 350°, zakres wychylenia pionowego: 90°
- Funkcje programowane: Preset (300)/ Patrol (8)/ Pattern (4)/ Pan scan / Tilt scan / Random scan / Frame scan / Panorama scan
- Wejście/wyjście alarmowe: 1/1, wejście/wyjście audio: 1/1
- Temperatura pracy: -10°C~50°C
- Zasilanie 12VDC/PoE
- Klasa szczelności IP54
- Wymiary: Φ120×83.7mm
- Waga: 0,6 kg
- Wbudowany mikrofon
- Wi-Fi

Kamera megapixelowa DS-2DE2103-DE3/W

| Kamera | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Czujnik obrazu | CMOS 1/3" skanowanie progresywne |
| Minimalne oświetlenie | 0,05 luksa przy F1.6 B/W 0.01 luksa |
| Balans bieli | Auto/Manual/ATW/Indoor/Outdoor/Daylight lamp/Sodium lamp |
| AGC | Auto/Manual |
| Stosunek sygnału/szumu | ≥ 52dB |
| Cyfrowa redukcja szumów | 3D DNR |
| Szeroki zakres dynamiki | Cyfrowy WDR |
| Funkcje obrazu | BLC, HLC, Smart defog |
| Dzień/noc | ICR |
| Migawka | 1-1/10,000s |
| Zoom cyfrowy | 16x |
| Maski prywatności | 8 maski programowalne |
| Auto focus | Auto / Semi-automatic / Manual |
| Obiektyw | |
| Zakres ogniskowej | 3.6-11mm, 3x |
| Prędkość przybliżenia | ok. 3s (Optical Wide-Tele) |
| Kąt widzenia | 80-33 stopni |
| Minimalna odległość pracy | 10-1500mm (Wide-Tele) |
| Zakres apertury | F2.0 |
| Pan & Tilt | |
| Zakres obrotu | 350° |
| Prędkość obrotu | Prędkość obrotu ręcznego: 0.1° -100°/s, Prędkość obrotu między presetami : 100°/s |
| Zakres odchylenia | 0°-180° (Auto Flip) |
| Prędkość odchylenia | Prędkość odchylenia ręcznego : 0.1°-80°/s, Prędkość odchylenia między presetami: 100°/s |
| Proporcjonalne powiększenie | Prędkość obrotu może zostać automatycznie ustawiona w zależności od aktualnego przybliżenia |
| Ilość presetów | 256 |
| Ilość tras | 8 tras (do 32 presetów dla każdej) |
| Wznawianie pracy po utracie napięcia | TAK |
| Park action | Preset / Patrol / Pattern / Pan scan / Tilt scan / Random scan / Frame scan / Panorama scan |
| Wyświetlanie pozycji PTZ | ON/OFF |
| Zamrożenie obrazu | TAK |
| Alarm | |
| Wejścia alarmowe | 1 |
| Wyjścia alarmowe | 1 |
| Reakcja na alarm | Preset, Patrol, Pattern, Nagrywanie, Wyjście alarmowe, Upload center, Wysłanie danych do FTP, powiadomienie mailowe |
| Audio | |
| Wejście audio | 1 wbudowany mikrofon; 1 audio input (Mic/Line in), 2-2.4V[p-p]; output impedance: 1KΩ, ±10% |
| Wyjście audio | 1 output, Line level, impedance: 600Ω |
| Sieć | |

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| WIFI | IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n, zasięg 50m |
| Ethernet | 10Base -T, /100Base-TX, RJ45 Connector |
| Maksymalna rozdzielczość obrazu | 1920 x 1080 |
| Ilość klatek na sekundę | 50Hz: 25fps (1280x960) 60Hz: 30fps (1280x960) |
| Kompresja obrazu | H.264 / MJPEG |
| ROI | Możliwość skonfigurowania 2 obszarów |
| Kompresja audio | G.711ulaw/G.711alaw/G.726/MP2L2 |
| Obsługiwane protokoły | IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE |
| Ilość zdalnych użytkowników | 6 |

Informacje ogólne

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Slot SD | Slot na kartę Micro SD/SDHC/SDXC (do 64GB) |
| Temp. pracy | -30°C~65°C (-22°F~140°F) wilgotność 95% lub niższa (bez kondensacji) |
| Zasilanie | 12V DC, PoE(802.3af) |
| Pobór mocy | Max 12W |
| Klasa szczelności | IP54 TVS 4,000V ochrona odgromowa, ochrona przeciwprzebieciowa i voltage transient protection |
| Zasięg promiennika IR | n/d |
| Wymiary | Φ120×83,7mm |
| Waga | 600g |
| Pasujące uchwyty montażowe | Długi ścienny uchwyt: DS-1294ZJ |