

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2de2a204iwg1-e-p-169401.html>



Kamera IP Hikvision DS-2DE2A204IWG1-E

Cena brutto	932,30 zł
Cena netto	757,97 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	463_63546
Kod producenta	463_63546
Kod EAN	6936422161965

Opis produktu

Kamera IP Hikvision DS-2DE2A204IWG1-E

Model: DS-2DE2A204IWG1-E

Najważniejsze cechy:

- Wysokiej jakości obraz w rozdzielczości 2 MP
- Klasyfikacja osób i pojazdów w oparciu o technologię głębokiego uczenia (deep learning)
- Doskonała skuteczność w warunkach słabego oświetlenia dzięki technologii **powered-by-DarkFighter**
- 4x zoom optyczny umożliwia szczegółowy podgląd obiektów na dużych obszarach
- Wbudowany mikrofon i głośnik zapewniają dwukierunkową komunikację audio w czasie rzeczywistym
- Zasięg oświetlenia IR do 20 m gwarantuje bezpieczeństwo w nocy
- Odporność na wodę i kurz - **IP66**, odporność na akty wandalizmu - **IK10**

Specyfikacja techniczna

Przetwornik obrazu	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Maks. rozdzielczość	1920 × 1080 (2 MP)
Min. oświetlenie	Kolor: 0.005 Lux @ (F1.8, AGC ON); B/W: 0.001 Lux @ (F1.8, AGC ON); 0 Lux z IR
Czas migawki	1/1 s - 1/30 000 s
Dzień/noc	Filtr mechaniczny IR
Zoom	4x optyczny, 16x cyfrowy
Wolna migawka	Tak
Ogniskowa	2.8-12 mm (4x optyczny)
Pole widzenia	H: 99.4°-30.6°; V: 51.8°-17.2°; D: 120°-35.1°
Ostrość	Półautomatyczna, ręczna, automatyczna
Przystosowana	Maks. F1.8
Prędkość zoomu	~2 s (szeroki-tele)
Typ	IR + Smart Supplement Light
Zasięg IR	Do 20 m
Długość fali IR	850 nm
Zakres obrotu	0°-355° (ciągły)

Zakres pochylenia	0°-90°
Prędkość obrotu	0.1°-50°/s (preset: 50°/s)
Prędkość pochylenia	0.1°-50°/s (preset: 50°/s)
Proporcjonalny zoom	Tak
Presety	300
Akcje parkowania	Preset, patrol scan
Pozycjonowanie 3D	Tak
Funkcje harmonogramowe	Patrol, preset, restart, regulacja
Power-on resume	Tak
Główny strumień (50 Hz)	25 fps @ 1080p, 1280×960, 720p
Główny strumień (60 Hz)	30 fps @ 1080p, 1280×960, 720p
Podstrumień	25/30 fps @ 704×576/480, 640×480, 352×288/240
Trzeci strumień	H.265/H.264/MJPEG
Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
SVC	H.264/H.265
ROI	1 region (główny strumień)
Kompresja	G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, PCM, AAC-LC
Bitrate	64 Kb/s (G.711), 16 Kb/s (G.722.1/G.726), do 160 Kb/s (MP2L2)
Częstotliwość próbkowania	8/16 kHz
Filtrowanie szumów	Tak
WDR	120 dB
SNR	>52 dB
Poprawa jakości	BLC, HLC, 3D DNR, Defog
Maska prywatności	24 programowalne (kolor konfigurowalny)
Obszar ostrości/ekspozycji	Tak
Przełącznik dzień/noc	Dzień/noc/auto/harmonogram
Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP/HTTPS, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, 802.1X, QoS, SRTP
Jednoczesny podgląd	Do 6 kanałów
API	ONVIF (S/G/T), ISAPI, SDK, ISUP
Użytkownicy	Do 32 (3 poziomy: Admin/Operator/User)
Zabezpieczenia	HTTPS, 802.1X, watermark, IP filter, TLS 1.2, MAC auth, audit log
Przeglądarki	Chrome 80+, Firefox 80+, Safari 13+, Edge 89+
Pamięć	microSD do 512 GB, NAS (NFS/SMB/CIFS), ANR
Ethernet	1 × RJ45 10/100 Mb/s
Audio	Wbudowany mikrofon (zasięg 5 m), wbudowany głośnik (zasięg 10 m)
Audio zewnętrzne	1× Line-in (2-2.4 Vpp, 1 k?), 1× Line-out (600 ?)
microSD	Do 512 GB
Reset	Tak
Podstawowe	Detekcja ruchu, sabotage, exception
Smart Event	Przekroczenie linii, intruz, wejście/wyjście z regionu
Powiązania	Nagrywanie, FTP/NAS/SD, email, audio warning, centrum nadzoru
Zasilanie	12 VDC (max 9.2 W) / PoE (802.3af)
Wymiary	O130.7 × 103.6 mm
Waga	560 g (kamera) / 780 g (z opakowaniem)
Temperatura pracy	-20°C do +60°C (wilgotność ?90%, bez kondensacji)
Funkcje	Mirror, password protection
Ochrona	IP66 (IEC 60529-2013), IK10, TVS 4000V (odgromowa, przeciwprzebieciowa)