

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2de7a812mcg-eb-p-166709.html>

## Kamera IP HikVision DS-2DE7A812MCG-EB

Cena brutto	<b>5 430,20 zł</b>
Cena netto	<b>4 414,80 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_38064</b>
Kod producenta	<b>463_38064</b>
Kod EAN	<b>6931847181758</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP HikVision DS-2DE7A812MCG-EB

Model: DS-2DE7A812MCG-EB

#### Najważniejsze cechy:

- Kolorowe obrazowanie 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu,
- Wysoka jakość obrazu w rozdzielczości **8 MP**,
- 12-krotny zoom optyczny i 64-krotny zoom cyfrowy zapewniają zbliżenie rozległych obszarów,
- Alarm dźwiękowo-wizualny: Białe migające światło i ostrzeżenie dźwiękowe mogą zostać uruchomione przez określone zdarzenia
- Rozległy widok nocny z odległością podczerwieni do 150 m i światłem białym do 100 m,
- Koncentruje się na klasyfikacji celów w postaci ludzi i pojazdów w oparciu o głębokie uczenie się,
- Przechwytywanie twarzy: do 5 twarzy przechwytywanych jednocześnie,

#### Przeznaczenie kamery IP HikVision DS-2DE7A812MCG-EB:

Kamera **DS-2DE7A812MCG-EB(O-STD)** marki Hikvision to zaawansowana kamera monitoringu, która gwarantuje **24/7** kolorowe obrazy. Dzięki wyjątkowej jakości możliwościom obrazowania, ta kamera dostarcza wyraźny i precyzyjny materiał wideo o imponującej rozdzielczości **8 MP**. Dzięki 12-krotnemu zoomowi optycznemu i 64-krotnemu zoomowi cyfrowemu, można uzyskać zbliżenia na dużych obszarach, co czyni ją idealnym narzędziem do nadzorowania rozległych przestrzeni na zewnątrz. Jedną z wyjątkowych funkcji tej kamery jest alarm audio-wizualny, który aktywuje białe migające światło i sygnał dźwiękowy w reakcji na określone wydarzenia. Ta funkcja dodaje dodatkową warstwę bezpieczeństwa do systemu monitoringu, zapewniając, że nie przegapisz żadnych istotnych wydarzeń.

#### Specyfikacja techniczna kamery IP HikVision DS-2DE7A812MCG-EB:

amera	Maksymalna rozdzielczość	3840 × 2160
	Czujnik obrazu	1/1.8" progressive scan CMOS
	Min. Oświetlenie	Color: 0.0005Lux @ (F1.2, AGC ON), B/W:0.0001Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 lux

		with light
	Czas otwarcia migawki	1/1 s to 1/30000 s
	Powolna migawka	Yes
	Tryb dzień/noc	IR cut filter
Obiektyw	Powiększenie zoom	12 × optical, 64 × digital
	Długość ogniskowa	6.7 mm to 80.4 mm
	Prędkość zoom	Approx. 5.8 s
	FOV	Horizontal field of view: 53° to 8.1° (wide-tele), Vertical field of view: 31.3° to 4.6° (wide-tele), Diagonal field of view: 59.6° to 9.3° (wide-tele)
	Przysłona	Max. F1.2
Oświetlacz	Focus	Auto, semi-auto, manual
	Suplement Light Range	White light: up to 100 mIR: up to 150 m
PTZ	Suplement typu światła	Hybrid (IR and White Light)
	Zakres ruchu (Pan)	360°
	Zakres ruchu (pochylenie)	-15° to 90° (auto flip)
	Prędkość obrotowa	Pan speed: configurable from 0.1° to 160°/s; preset speed: 240°/s
	Prędkość przechylenia	Tilt speed: configurable from 0.1° to 120°/s, preset speed 200°/s
	Proporcjonalna patelnia	Yes
	Wstępne	300
	Skan patrolowy	8 patrols, up to 32 presets for each patrol
	Skanowanie wzorów	4 pattern scans
	Pamięć o mocy	Yes
	Park Action	Preset, pattern scan, auto scan, tilt scan, random scan, frame scan, panorama scan, patrol scan
	Pozycjonowanie 3D	Yes
	Wyświetlacz statusu PTZ	Yes
	Postodowane zamrożenie	Yes
	Zaplanowane zadanie	Preset, pattern scan, patrol scan, auto scan, tilt scan, random scan, frame scan, panorama scan, dome reboot, dome adjust, aux output
Wideo	Główny strumień	50 Hz: 25 fps (3840 × 2160, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720); 60 Hz: 24 fps (3840 × 2160, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
	Podstrumień	50 Hz: 25 fps (704 × 576, 640 × 480, 352 × 288); 60 Hz: 24 fps (704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
	Trzeci strumień	50 Hz: 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 576, 640 × 480, 352 × 288); 60 Hz: 24 fps (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720, 704 × 480, 640 × 480, 352 × 240)
	Kompresja wideo	Main stream: H.265+/H.265/H.264+/H.264Sub-stream: H.265/H.264/MJPEGThird stream: H.265/H.264/MJPEG
	Video Bitrate	32 kbps to 16384 kbps
	H.264	Baseline Profile/Main Profile/High Profile
	H.265	Main Profile
	Skalowalne kodowanie wideo (SVC)	H.264 and H.265 encoding
Audio	Region zainteresowania (ROI)	8 fixed regions for each stream
	Kompresja dźwięku	G.711alaw, G.711ulaw, G.722.1, G.726, MP2L2, AAC-LC, PCM
	Szybkość transmisji audio	64 Kbps (G.711)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32-192 Kbps (MP2L2)/16-64 Kbps (AAC)
	Szybkość próbkowania audio	8 kHz/16 kHz/32 kHz/48 kHz
Sieć	Filtrowanie szumów środowiska	Yes
	Pamięć sieci	NAS (NFS, SMB/CIFS), auto network replenishment (ANR)
	Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP,

		RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE, Bonjour, WebSocket, WebSockets
	API	Open Network Video Interface (Version 19.12, Profile S, Profile G, Profile T), ISAPI, SDK, ISUP
	Jednoczesny widok na żywo	Up to 20 channels
	Użytkownik/host	Up to 32 users, 3 user levels: administrator, operator, and user
	Bezpieczeństwo	Password protection, complicated password, HTTPS encryption, 802.1X authentication (EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5), watermark, IP address filter, basic and digest authentication for HTTP/HTTPS, RTP/RTSP over HTTPS, control timeout settings, security audit log, TLS 1.2, TLS 1.3, host authentication (MAC address)
	Klient	iVMS-4200, HikCentral Pro, Hik-Connect
	Przeglądarka internetowa	IE11, Chrome 57+, Firefox 52+, Safari 11+
Obraz	Tryb dzień/noc	Day, Night, Auto, Schedule
	Ulepszenie obrazu	BLC, HLC, 3D DNR
	Szeroki zakres dynamiczny (WDR)	120 dB
	Defog	Digital defog
	Stabilizacja obrazu	EIS
	Ekspozycja regionalna	Yes
	Koncentracja regionalna	Yes
	Ustawienia obrazu	Saturation, brightness, contrast, sharpness, gain, and white balance adjustable by client software or web browser
	Maska prywatności	24 programmable polygon privacy masks, mask color or mosaic configurable
Interfejs	SNR	> 52 dB
	Interfejs Ethernet	1 RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet port
	Przechowywanie	Built-in memory card slot, support microSD/SDHC/SDXC card, up to 256 GB
	Alarm	2 inputs, 1 output
	Audio	1 input (line in), max. input amplitude: 2-2.4 vpp, input impedance: 1 k $\Omega$ $\pm$ 10%; 1 output (line out), line level, output impedance: 600 $\Omega$
	Resetowanie	Yes
	Wbudowany głośnik	1 built-in speaker with effective distance reaching max. 30 meters
Wydarzenie	Podstawowe zdarzenie	Motion detection, video tampering alarm, exception, alarm input and output
	Inteligentne wydarzenie	Line crossing detection, intrusion detection, region entrance detection, region exiting detection, unattended baggage detection, object removal detection, audio exception detection
	Inteligentne śledzenie	Manual tracking, auto-tracking
	Połączenie alarmowe	Upload to FTP/NAS/memory card, notify surveillance center, send email, trigger alarm output, trigger recording, audible warning, white light flashing, and PTZ actions (such as preset, patrol scan, pattern scan)
Funkcja głębokiego uczenia się	Przechwytywanie twarzy	Detects up to 5 faces simultaneously. Supports detecting, capturing, grading, selecting of face in motion, and output the best face picture of the face
	Ochrona obwodowa	Line crossing, intrusion, region entrance, region exitingSupport alarm triggering by specified target types (human and vehicle)

---

Ogólny

Moc

24 VAC, max. 42 W (including max. 12 W for IR and max. 2 W for heater)Hi-PoE

Warunki pracy

-30 °C to 65 °C (-22 °F to 149 °F).

Humidity 90% or less (non-condensing)