

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-hikvision-ds-7108ni-q18p-d-8-kanalow-6mpx-poe-p-18559.html>



## REJESTRATOR IP HikVision DS-7108NI-Q1/8P (D) 8 KANAŁÓW 6Mpx PoE

Cena brutto	<b>5 929,98 zł</b>
Cena netto	<b>4 821,14 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22811</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>
Liczba dysków twardej (max.)	<b>1</b>
Liczba kanałów	<b>8</b>
Rozdzielczość	<b>6 Mpx</b>

### Opis produktu

**Rejestrator IP Hikvision DS-7108NI-Q1/8P (D)** pozwala na nagrywanie i zarządzanie danymi z max. **8 kamer IP** oraz dostarcza zasilanie tych kamer za pomocą standardowych kabli sieciowych Ethernet. Rejestrator nagrywa obraz w wysokiej rozdzielczości **6MPX**, która ułatwia identyfikację osób lub obiektów na nagraniach.

Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do 2 monitorów.

W rejestratorze zastosowano kompresję **H.265+** pozwalającą na zmniejszenie zajętości pasma sieciowego oraz zmniejszenie zajętości dysku w rejestratorze. Jednocześnie w celu zachowania kompatybilności z innymi systemami możliwe jest wykorzystanie standardowej kompresji H.264.

Dodatkowo, urządzenie wyposażone jest we wbudowany **8-portowy switch PoE**, który zapewnia zasilanie dla kamer IP poprzez standardowe kable sieciowe Ethernet, eliminując potrzebę stosowania dodatkowych zasilaczy dla każdej kamery. Produkt obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 6 TB (brak w zestawie)**.

### Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- obsługa kamer IP do 6 MPX
- wyjście wideo HDMI i VGA
- kompresja: H.264+/H.264/H.265/H.265+
- obsługa do 8 kamer IP
- 2x USB 2.0
- tryby nagrywania: ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
- archiwizacja na zewnętrznych nośnikach: na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
- wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań: wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń; Odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania; Jednoczesne odtwarzanie nagrań z max. 4 kamer @ 1080p; Funkcja Smart Search; Funkcja Smart Playback
- funkcje sieciowe: podgląd obrazu na żywo, odtwarzanie nagrań, Archiwizowanie nagrań - aplikacja iVMS-4200, możliwość współpracy z aplikacją Hik-Connect dla urządzeń mobilnych
- pozostałe funkcje: detekcja ruchu, Inteligentna analiza obrazu (przekroczenie linii, wtargnięcie)
- 1 dysk twardy do 6TB (brak w zestawie)
- wbudowany 8-portowy switch PoE

### Podgląd mobilny

**Hik-Connect** to bezpłatna, innowacyjna platforma, umożliwiająca zdalne zarządzanie systemami monitoringu za pomocą urządzeń mobilnych z systemami **Android (Google Play) i iOS (App Store)**. Umożliwia **podgląd obrazu z kamer w czasie rzeczywistym lub odtwarzanie nagrań**. Ponadto, po wykryciu alarmu przez urządzenia, aplikacja natychmiast **wysyła powiadomienia**, abyś był zawsze na bieżąco.

---

Współpracuje z różnymi urządzeniami takimi, jak rejestratory DVR, NVR, kamery, wideodomofony oraz panele sterowania bezpieczeństwem.



### Zarządzanie poprzez oprogramowanie IVMS

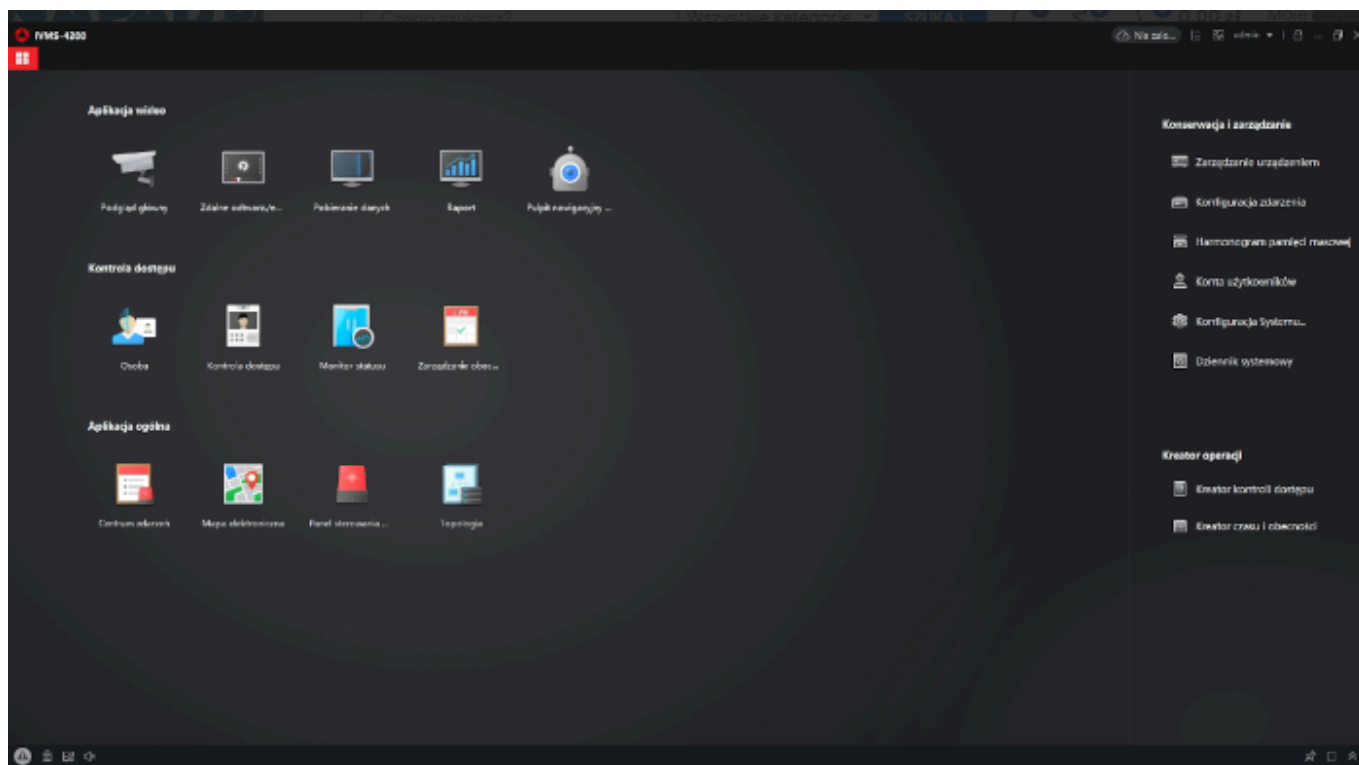
IVMS przeznaczone jest do zarządzania wideo. Dedykowane jest do rejestratorów DVR, NVR, kamer IP, dekoderek, urządzeń VCA i innych podobnym rozwiązaniach.

Aplikacja pozwala na **podgląd na żywo obrazu** z kamer IP i innych połączonych urządzeń w czasie rzeczywistym. Można jednocześnie monitorować różne obszary, co jest przydatne zwłaszcza w systemach z dużą liczbą kamer.

IVMS pozwala też na **nagrywanie wideo** z połączonych kamer IP, rejestratorów DVR, NVR i innych urządzeń. Możliwe jest **dostosowanie harmonogramów nagrywania** oraz parametrów nagrywania i przechowywania danych tak, by sprostać indywidualnym wymaganiom projektowym.

Użytkownik może także **zdalnie przeszukiwać zarejestrowane nagrania wideo i odtwarzać je na komputerze oraz tworzyć kopię zapasową danych** z połączonych urządzeń.

Oprogramowanie obsługuje również **funkcje alarmów i powiadomień**, które można dostosować w przypadku wykrycia nieprawidłowości lub incydentów. Użytkownik otrzymuje wówczas powiadomienia na żywo, co pozwala szybko reagować na potencjalne zagrożenia.



### Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- obsługiwana rozdzielczość: max. 6 Mpx
- ilość kamer IP: 8
- kompresja wideo: H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
- przepływność (bitrate): max. 60 Mb/s
- odtwarzanie synchroniczne: 8 kamer
- wyjście wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- pojemność: 4 kanały 1080p @25 kl/s, 2 kanały 4 Mpx @25 kl/s
- interfejs sieciowy: 1x RJ-45 10/100 Base-TX
- wbudowany 8-portowy switch PoE, 25.5 W / Kanał - PoE (802.3af/at)
- moc: ≤ 75W
- 2x USB 2.0
- sterowanie głowicami szybkoobrotowymi PTZ: kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)
- protokoły sieciowe: TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, UPnP
- 1 dysku twardego (do 6 Tb; brak w zestawie)
- oprogramowanie: iVMS-4200, Hik-Connect
- temperatura pracy: -10°C ... +55°C
- zasilanie: 48V DC / 1,875 A (zasilacz w zestawie)
- pobór mocy: ≤ 10W (bez HDD)
- wymiary: 285 × 212 × 48 mm
- waga: 0,83 kg

### W zestawie:

- rejestrator HIKVISION DS-7108NI-Q1/8P (D) - 1 szt;
- myszka - 1 szt;
- zasilacz - 1 szt;
- instrukcja obsługi.