

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-kenik-kg-nvr40116-8mpx-16-kamer-hdmi-p-12027.html>

REJESTRATOR IP KENIK KG-NVR40116 8MPX 16 KAMER HDMI



Cena brutto	1 089,99 zł
Cena netto	886,17 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16443
Producent	KENIK
Liczba dysków twardej (max.)	1
Liczba kanałów	16
Rozdzielczość	8 Mpx (4K)

Opis produktu

Rejestrator IP KENIK KG-NVR40116 współpracuje z max. 16 kamerami IP w rozdzielczości do **8 MPX**. Dzięki temu można do niego podpiąć kamery różnych producentów, bez potrzeby wymiany sprzętu. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika.

Produkt obsługuje **1 dysk twardej** o pojemności **do 8TB (brak w zestawie)**. Rejestrator umożliwia podgląd obrazu w chmurze dzięki aplikacji **uCloudCam** (do pobrania z Google Play lub App Store - systemy Android i iOS).

Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- obsługa chmury (P2P)
- kompresja H.265+/H.265/H.264+/H.264
- obsługa 16 kamer IP
- nagrywanie w rozdzielczości do 8MPX (4K)
- wyjścia/wejścia wideo: 1x HDMI (4K), 1x VGA
- współpraca z kamerami Onvif 2.6
- funkcja S.M.A.R.T.
- Inteligentna analiza obrazu IVS (wykrycie intruza w obszarze, przekroczenie linii, zniknięcie/pojawienie się przedmiotu, szybki ruch, detekcja twarzy, detekcja człowieka)
- nagrywanie bezpośrednio na dysku w chmurze (Google Drive, Dropbox)
- podgląd mobilny na smartfonie (Android, iPhone)
- obsługa 1 dysku twardego (do 8TB; brak w zestawie)

Praca w chmurze (<http://kenikp2p.eu>)

Dzięki darmowym aplikacjom na system Android i iOS możemy uzyskać zdalny dostęp do kamer z komórki czy tabletu z każdego miejsca na świecie. Do tego nie musimy posiadać stałego adresu IP oraz unikamy skomplikowanej konfiguracji. Mamy też nieograniczony dostęp do menu rejestratora, a także możliwość tworzenia list urządzeń (co pozwala na łatwe zarządzanie). Użytkownicy mogą pobrać aplikację **uCloudCam ze sklepu AppStore i Google Play**.



Zdalny dostęp (online)

Przeglądarka internetowa Internet Explorer umożliwi konfigurację urządzenia przez menu (wtyczka ActiveX). Dla urządzeń mobilnych istnieją aplikacje MeyeSuper oraz Xmeye (sklep Google Play i App Store).



Podgląd z programu CMS

Dzięki temu oprogramowaniu uzyskujemy podgląd obrazu i możliwość zarządzania rejestratorem na komputerze. Z łatwością połączymy ze sobą nawet kilkanaście rejestratorów znajdujących się w różnych lokalizacjach, a także uzyskamy podgląd obrazu z nawet 128 kamer. Przydatna jest też e-mapa, dzięki której przejrzymy oraz podzielimy system na strefy.



Do zestawu dołączone jest darmowe oprogramowanie (w j. polskim) i rejestrację obrazu z kamer IP Kenik. Obsługuje tylko wybrane rejestratory (np. Kenik, EasyCam).

Podgląd na telefonie



ONVIF



Specyfikacja techniczna:

- rozdzielczość: 8 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080P / 720P / D1 / CIF / QCIF
- wejście wideo: 16x
- wyjścia wideo:
 - HDMI: 1x 4K (3840×2160) / 30Hz, 1920×1080 / 60Hz, 1440×900 / 60Hz, 1280×1024 / 60Hz, 1280×720 / 60Hz, 1024×768 / 60Hz
 - VGA: 1x 1920×1080 / 60Hz, 1440×900 / 60Hz, 1280×1024 / 60Hz, 1280×720 / 60Hz, 1024×768 / 60Hz
- kompresja wideo: H.265+/H.265/H.264+/H.264
- bitrate: 64Kbps~10Mbps
- odtwarzanie: 4 k. @ 1080P (25kl/s)
- tryb odtwarzania: Inteligentny/ Normalny / Etykiety / Zdarzenia / Odtwarzanie obrazów / Log
- odtwarzanie synchroniczne: do 4 kan.
- kopia zapasowa: USB/Sieć
- inteligentna detekcja ruchu: wykrycie intruza w obszarze, przekroczenie linii, wejście w obszar, opuszczenie obszaru, zniknięcie/pojawienie się przedmiotu, szybki ruch, wykrycie zgromadzenia, detekcja parkowania, detekcja wałęsania się, detekcja twarzy, detekcja człowieka/pojazdu
- inteligentne odtwarzanie: wykrycie intruza w obszarze, przekroczenie linii, detekcja ruchu, detekcja twarzy
- sieć: 160Mbps (pasmo przychodzące); 80Mbps (pasmo wychodzące)
- nagrywanie w chmurze: TAK
- interfejs sieciowy: 1x RJ-45 10/100/1000 Mbps
- protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, IP Filter, DDNS, FTP, P2P, ONVIF 2.6
- aplikacja mobilna: IOS (iPhone, iPad), Android
- dysk twardy: 1x SATA do 8TB (brak w zestawie)
- USB: 1x USB 2.0 (przedni panel), 1x USB 2.0 (tylny panel)
- temperatura pracy: -10°C~+55°C
- wilgotność: 10%~90%RH
- zasilanie: 12V DC
- pobór mocy: ≤10 W (bez HDD)
- wymiary: 250 x 230 x 45 mm
- waga: 1,5 kg

W zestawie:

- rejestrator KENIK KG-NVR40116 - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt.