

Dane aktualne na dzień: 27-04-2026 16:55

Link do produktu: <https://tixi.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr4104-p-ei-p-166755.html>

## REJESTRATOR IP DAHUA NVR4104-P-EI



Cena brutto	<b>776,30 zł</b>
Cena netto	<b>631,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_38431</b>
Kod producenta	<b>463_38431</b>
Kod EAN	<b>6923172585615</b>

### Opis produktu

## REJESTRATOR IP DAHUA NVR4104-P-EI

Model: NVR4104-P-EI

### Najważniejsze cechy

- Rejestrator NVR do 4 kamer 16MP
- Seria WizSense
- Switch PoE 4 porty
- Kompresja Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
- Przepustowość 80 Mb/s.
- AI przez NVR: 1-kanałowe wykrywanie i rozpoznawanie twarzy; 2-kanałowa ochrona obwodowa; do 10 baz danych twarzy i 20 000 obrazów twarzy; 4-kanałowy SMD Plus
- AI przez kamerę: Wykrywanie i rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna; SMD Plus; liczenie osób; analiza stereo; mapa ciepła
- Połączenie kamer sieciowych innych firm Panasonic, Sony, Samsung, Axis, Pelco, Arecont, ONVIF, Canon
- Poziom podstawowy bezpieczeństwa 2.3

### Specyfikacja techniczna

System

Główny procesor

System operacyjny

Interfejs operacyjny

AI

AI przez rejestrator

---

AI przez kamerę

Ochrona obwodowa  
Wydajność obwodowa AI według rejestratora (liczba kanałów)

Wydajność obwodowa AI przez kamerę (liczba kanałów)

Wykrywanie twarzy  
Atrybuty twarzy

Skuteczność wykrywania twarzy AI przez rejestrator (liczba kanałów)

Skuteczność wykrywania twarzy AI przez kamerę (liczba kanałów)

Rozpoznawanie twarzy  
Pojemność bazy danych twarzy

Rozpoznawanie twarzy przez rejestrator (liczba kanałów)

Rozpoznawanie twarzy przez kamerę (liczba kanałów)

SMD Plus  
SMD Plus przez rejestrator

SMD Plus przez kamerę

Audio i wideo  
Dostęp do kanału

Przepustowość sieci

Rozdzielczość

Możliwość dekodowania

Wyjście wideo

Wyświetlacz wieloekranowy

Dostęp do kamery innej firmy

Standard kompresji  
Kompresja wideo

Kompresja dźwięku

Sieć  
Protokół sieciowy

---

Dostęp do telefonu komórkowego

Interoperacyjność

Przeglądarka

Odtwarzanie nagrań  
Odtwarzanie wielokanałowe

Tryb nagrywania

Metoda tworzenia kopii zapasowych

Tryb odtwarzania

Alarm  
Alarm ogólny

Alarm anomalii

Inteligentny alarm

Połączenie alarmu

Interfejsy  
Wejście audio

Wyjście audio

Interfejs HDD

USB

HDMI

VGA

Port sieciowy

PoE Port

Ogólne  
Zasilanie

Pobór mocy

Waga netto

---

Waga brutto

Wymiary produktu

Wymiary opakowania

Temperatura

Temperatura przechowywania

Wilgotność

Instalacja

Certyfikaty