

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/rejestrator-vigi-nvr1008h-8-mp-8-kanalow-p-263794.html>

## Rejestrator VIGI NVR1008H-8 MP 8 kanałów



Cena brutto	<b>1 796,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 460,97 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MOTPLKAMPVHR002</b>
Kod producenta	<b>VIGI NVR1008H-8MP</b>
Kod EAN	<b>4897098688762</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Kompresja wideo	<b>H.265</b>
Liczba kanałów	<b>8</b>
Maks. pojemność dysków	<b>10</b>
Maks. liczba dysków	<b>1</b>
Interfejs dysku	<b>SATA</b>
Złącza	<b>Audio out</b>
Komunikacja bezprzewodowa	<b>Nie</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Rejestrator VIGI NVR1008H-8MP Zasilacz Śrubki do dysku HDD Mysz Instrukcja szybkiej instalacji</b>
Wymiary	<b>294 x 180 x 44 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Obsługiwane protokoły: TCP/IP, DHCP, DNS, NTP, UPnP Przepustowość dla ruchu przychodzącego: 80 Mb/s Przepustowość dla ruchu wychodzącego: 60 Mb/s Zasilacz: 53,5V DC/2,43 A Zużycie energii: 4,82 W (bez dysku) Dopuszczalna temperatura pracy: -10-55°C 8 port</b>
Rozdzielczość	<b>1024 x 768 (XGA)</b>

### Opis produktu

#### VIGI NVR1008H-8MP Ośmiokanałowy sieciowy rejestrator wideo VIGI z zasilaniem PoE+

- Wyjście wideo 4K HDMI i możliwość dekodowania 16MP: Wyraźny obraz w rozdzielczości 8MP i wyświetlanie 8 kanałów zapewnia Ci możliwość wychycenia każdego szczegółu z dowolnego kąta.
- Uproszczone wdrożenie dzięki PoE+: Za pomocą kabla Ethernet RJ45 możesz doprowadzić jednocześnie dostęp do sieci i zasilanie do kamer PoE, bez konieczności używania dodatkowego zasilacza.
- 8-kanałowy podgląd na żywo\*: Odtwarzaj strumienie z maksymalnie 8 kamer w tym samym czasie, przyspieszaj powtórki i znajdź zdarzenia w harmonogramie wideo, aby w wygodny sposób przeglądać nagrania.
- H.265+: Kamera nie musi wykorzystywać nadmiernie przepustowości sieci - urządzenie przesyła skompresowany

obraz wideo, aby zaoszczędzić miejsce na dysku oraz zmniejszyć obciążenie sieci.

- Zgodność ze standardami ONVIF: Konstrukcja urządzenia jest w pełni zgodna ze standardami ONVIF, dlatego połączenie kamer VIGI lub kamer innych producentów nie stanowi problemu i pozwala stworzyć potężną i zróżnicowaną sieć.
- Plug & Play: Umożliwia automatyczne dodanie nowych, nieużywanych kamer IP VIGI. Aktywacja jest natychmiastowa, a instalacja szybsza, niż kiedykolwiek wcześniej.
- Nagrywanie 24/7: Materiał uzyskany z podłączonych kamer automatycznie zapisuje się na dysku (do 10 TB), dzięki czemu dostęp do nagrań jest szybki i wygodny.
- Monitorowanie zdalne: Aplikacja VIGI to wygodna i łatwa w obsłudze aplikacja, która zapewnia dostęp do zdalnego monitorowania.
- Łatwa instalacja: Wybierz odpowiadającą Ci metodę umieszczenia urządzenia, montując je w szafie rack, na biurku lub pod nim.
- Dwukierunkowa transmisja dźwięku: Dzięki obsłudze interkomu, możesz z dowolnego miejsca prowadzić rozmowy dwukierunkowe, widząc jednocześnie obraz z kamery.

## **Różne perspektywy na jednym ekranie**

### **Wyjście wideo 4K HDMI i możliwość dekodowania 16MP**

Wyraźny obraz w rozdzielczości 8MP i wyświetlanie 8 kanałów zapewnia Ci możliwość wychwycenia każdego szczegółu z dowolnego kąta.

### **8 dedykowanych portów PoE+ (113 W łącznej mocy) przeznaczonych do łatwego wdrożenia kamer IP**

Rejestrator NVR jest wyposażony w 8 portów 10/100Mb/s PoE+, a każdy z nich oferuje do 30 W mocy zasilania. Urządzenie jest stworzone do tego, aby jednocześnie doprowadzać dostęp do sieci i zasilanie PoE za pomocą jednego kabla Ethernet. Dzięki temu oferuje wygodną możliwość wdrożenia różnych instalacji monitoringu dla małych firm, takich jak sklepy, magazyny, restauracje, czy instytucje finansowe.

### **Dostęp do nagrań łatwiejszy niż kiedykolwiek wcześniej**

#### **Jednoczesne odtwarzanie z 8 kanałów**

Urządzenie daje możliwość jednoczesnego odtwarzania nagrań nawet z 8 kamer, zwiększania prędkości podglądu i wyszukiwania zdarzeń w harmonogramach wideo w celu szybszego przeglądania materiału.

### **Większa kompresja. Odczuwalna oszczędność miejsca. Taka sama jakość.**

Kamera nie musi wykorzystywać nadmiernie przepustowości sieci - urządzenie przesyła skompresowany obraz wideo, aby zaoszczędzić miejsce na dysku oraz zmniejszyć obciążenie sieci.

### **Zapomnij o długich listach kompatybilności**

#### **Zgodność ze standardami ONVIF**

Konstrukcja urządzenia jest w pełni zgodna ze standardami ONVIF, dlatego połączenie kamer VIGI lub kamer innych producentów nie stanowi problemu i pozwala stworzyć potężną oraz zróżnicowaną sieć.

### **Plug & Play**

Umożliwia automatyczne dodanie nowych, nieużywanych kamer IP VIGI. Aktywacja jest natychmiastowa, a instalacja szybsza, niż kiedykolwiek wcześniej.

### **Bezpieczeństwo na każdy dzień i każdą godzinę**

#### **Ciągłe nagrywanie 24/7**

Możliwość zapisu nawet 10 TB (720 dni) wideo na dysku twardym ze złączem SATA zapewnia bezpieczeństwo lokalnego przechowywania danych.

### **Miej wszystko na oku, nawet wtedy, gdy jesteś w ruchu**

#### **Zdalny monitoring**

Dedykowana aplikacja VIGI, interfejs Web i VIGI Security Manager umożliwiają zdalne monitorowanie w łatwy i wygodny sposób.

### **Elastyczne możliwości montażu**

Wybierz odpowiadającą Ci metodę umieszczenia urządzenia, montując je w szafie rack, na biurku lub pod nim.

### **Przywitaj gości zanim wejdą do środka**

#### **Dwukierunkowa transmisja dźwięku**

Dzięki obsłudze interkomu możesz z dowolnego miejsca prowadzić rozmowy dwukierunkowe, widząc jednocześnie obraz z kamery.

### **Jeden ekosystem. Pełne bezpieczeństwo.**

#### **Prowadź swoją firmę ze spokojem ducha**

Profesjonalny system do monitoringu TP-Link umożliwi Ci ochronę Twojej firmy niezależnie od miejsca i pory. Wyjątkowe funkcje, jakość godna zaufania, prosty montaż i wygodne zarządzanie to połączenie, które zapewni bezpieczeństwo Twojej firmie.