



TP-LINK Rejestrator video VIGI NVR1008H-8P 8 Channel Video Record PoE+

Cena brutto	708,00 zł
Cena netto	575,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	45446568
Kod producenta	VIGI NVR1008H-8P
Kod EAN	4895252503111
Producent	TP-LINK

Opis produktu

VIGI NVR1008H-8P

8-kanalowy 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 wychwycenia 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.
- Jednoczesne odtwarzanie 8 kanałów*: Odtwarzaj strumienie z maksymalnie 8 kamer w tym samym czasie, przyspieszaj powtórki i znajduj 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: Podłączenie kamer VIGI lub kamer innych producentów nie stanowi problemu i pozwala stworzyć potężną oraz zróżnicowaną sieć, dzięki wysokiej kompatybilności.
- 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 bezpieczny dostęp do nagrań jest szybki i wygodny.
- Monitorowanie zdalne: Dedykowana aplikacja VIGI, graficzny interfejs Web i VIGI Security Manager umożliwiają zdalny monitoring w prosty i wygodny sposób.
- 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 8x 2MP

Wyraźny obraz w rozdzielczości do 8MP na jednym kanale i możliwość łącznego dekodowania 16MP na wszystkich kanałach.

8 dedykowanych portów PoE+ (53 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.

Zapomnij o długich listach kompatybilności. Zgodność ze standardami ONVIF

Podłączenie kamer VIGI lub kamer innych producentów nie stanowi problemu i pozwala stworzyć potężną oraz zróżnicowaną sieć, dzięki wysokiej kompatybilności.

Plug & Play.

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

Bezpieczeństwo na każdy dzień i godzinę. Ciągłe nagrywanie 24/7

Materiał uzyskany z podłączonych kamer automatycznie zapisuje się na dysku (do 10 TB), dzięki czemu bezpieczny dostęp do nagrań jest szybki i wygodny.

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 VIGI 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.

Audio i Wideo

Wejście Wideo IP - 8 kanałów

Pasmo przychodzące - 80 Mb/s

Pasmo wychodzące - 60 Mb/s

Rozdzielczość wyjścia HDMI - 1 kanał, rozdzielczość: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz

Rozdzielczość wyjścia VGA - 1 kanał, rozdzielczość: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz

Tryb wyjścia wideo - Jednoczesne wyjście HDMI/VGA

Wyświetlanie wielu widoków - 1/4/6/8

DEKODOWANIE

Kompresja Audio - G.711A/G.711U/G.726

Kompresja Video - H.265+/H.265/ H.264+/H.264

Rozdzielczość nagrywania - 8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF

Jednoczesne odtwarzanie - 8 kanałów

Wydajność

- 25fps: 2 kanały @ 8MP, 4 kanały @ 4MP, 8 kanały @ 2MP
- 30fps: 4 kanały @ 3MP, 2 kanały @ 5MP

Zarządzanie nagrywaniem

Tryb nagrywania

- Nagrywanie ręczne
- Harmonogram nagrywania
- Nagrywanie wykrytego ruchu

Tryb odtwarzania

- Natychmiastowe odtwarzanie
- Regularne odtwarzanie
- Odtwarzanie oznaczenia
- Odtwarzanie zdarzenia

Tryb kopii zapasowej

- Regularna kopia zapasowa
- Kopia zapasowa klipu wideo
- Funkcje odtwarzania
- Odtwarzanie
- Pauza
- Stop
- Szybkie przewijanie do przodu
- Szybkie przewijanie do tyłu
- Odtwarzanie po klatce
- Pełny ekran
- Klip wideo
- Eksportowanie klipu
- Zoom cyfrowy
- Blokada nagrywania
- Włączanie/wyłączanie dźwięku

SIEĆ

Obsługiwane protokoły

- UPnP (Plug and Play)
- NTP (Czas sieciowy)

Dostęp z aplikacji - Android, iOS

Przeglądarka - Chrome (57+) Firefox (52+) Edge (91+)

Kompatybilność - ONVIF Profil S, CGI

Interfejsy zewnętrzne

Sieć - 1 Port Ethernet RJ-45 10/100 Mb/s (autoadaptacja)

USB - 2 porty USB 2.0

Audio

- 1 wejściowy kanał RCA
- 1 wyjściowy kanał RCA

Alarm Wejście/Wyjście - Brak

Port szeregowy - Brak

Zasilanie - Gniazdo zasilania DC (Jack)

Przycisk Reset 1

Głośnik - Brak

eSATA - Brak

HDMI - 1

VGA - 1

DYSK TWARDY

SATA - 1 interfejs SATA

Pojemność - Do 16 TB pojemności dysku HDD*

PoE Standard - Zgodność z 802.3at/af

Interfejs - Porty 1-8 Prędkość 10/100 Mb/s (autoadaptacja)

Budżet PoE - 53 W Δ dostępne dla wszystkich portów PoE+ (Maksymalnie 30 W na port)

Alarm

Alarm ogólny

- Wykrywanie ruchu
- Wykrywanie sabotażu wideo
- Wykrywanie zmiany sceny
- Wykrywanie przekroczenia linii
- Wykrywanie wtargnięcia
- Wykrywanie wejścia na obszar
- Wykrywanie wyjścia z obszaru
- Wykrywanie włóczęgi
- Wykrywanie pozostawienia/zabrania obiektu
- Wykrywanie pojazdów
- Wykrywanie ludzi
- Wykrywanie nieoczekiwanych dźwięków
- Ramka Smart

Uwaga: Funkcja alarmu wymaga użycia kamery.

Alarm nieoczekiwanego zdarzenia

- Utrata wideo
- Tryb offline lub konflikt adresów IP
- Błąd dysku
- Błąd logowania

Uwaga: Funkcja alarmu wymaga użycia kamery.

Powiązanie alarmu

- Nagrywanie
- Alarm białym światłem
- Brzęczyk
- Dziennik
- Alarm dźwiękowy

Uwaga: Funkcja alarmu wymaga użycia kamery.

INFORMACJE OGÓLNE

Dopuszczalna temperatura przechowywania -40 do 70 °C

Dopuszczalna wilgotność przechowywania - 10%~90% RH, bez kondensacji

Zawartość opakowania

- Rejestrator VIGI NVR1008H-8P
- Zasilacz
- Śrubki do dysku HDD
- Mysz
- Uchwyty montażowe i gumowe nóżki
- Instrukcja szybkiej instalacji

Dopuszczalna temperatura podczas pracy - NVR: -10-55 °C

Zasilacz: 0-40 °C

Dopuszczalna wilgotność podczas pracy - 10%~90% RH, bez kondensacji

Wymiary (S x G x W) - 294 × 180 × 44 mm

Waga netto - 1,12 kg

Waga brutto - 2,06 kg

Zasilanie - 53,5V DC / 1,31A

Zużycie energii

- 2,38 W (bez dysku)
- 12,94 W (z dyskiem)

Certyfikaty - CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI