

TP-LINK Rejestrator VIGI NVR1004H-4P 4 kanały



Cena brutto	592,00 zł
Cena netto	481,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	36207374
Kod producenta	VIGI NVR1004H-4P
Kod EAN	4897098688748
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Rejestrator VIGI NVR1004H-4P 4 kanały

4-kanałowy sieciowy rejestrator wideo VIGI z zasilaniem PoE+

- Podgląd na żywo z 4 kanałów i Wyjście wideo 4K HDMI
- 4 porty PoE+ 10/100 Mb/s o łącznej mocy 53 W PoE
- Możliwość dekodowania 2 kanałów @ 8MP/ 4 kanałów @ 4MP
- Jednoczesne odtwarzanie 4 kanałów
- Pasma przychodzące 80 Mb/s i Pasma wychodzące 60 Mb/s
- 1 złącze SATA (obsługa 1 dysku o pojemności do 10 TB)
- Kompresja H.265+
- Jednoczesne wyjście HDMI i VGA
- Monitoring zdalny

Ochrona, która nigdy nie zawodzi

- 4-kanałowy podgląd na żywo
- Wyjście wideo 4K HDMI
- 53W PoE łącznie
- 4-kanałowe jednoczesne odtwarzanie
- Inteligentne kodowanie wideo
- Wszechstronna kompatybilność
- Automatyczne inicjowanie
- 1 złącze SATA (1 dysk do 10 TB)

Szybka konfiguracja dzięki Automatycznemu inicjowaniu

Kliknij "Inicjuj automatycznie", aby szybko skonfigurować Kamerę IP i parametry dysku twardego, zmniejszając czas potrzebny na konfigurację.

SPECYFIKACJA

AUDIO I WIDEO

- **Wejście Wideo IP:** 4-Channel
- **Pasmo przychodzące:** 80 Mbps
- **Pasmo wychodzące:** 60 Mbps
- **Rozdzielczość wyjścia HDMI:** 1 Channel, Resolution: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz
- **Rozdzielczość wyjścia VGA:** 1 Channel, Resolution: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz
- **Tryb wyjścia wideo:** HDMI/VGA Simultaneous Output
- **Wyświetlanie wielu widoków:** 1/4

DEKODOWANIE

- **Kompresja Audio:** G.711A/G.711U/G.726
- **Kompresja:** H.265+/H.265/ H.264+/H.264
- **Kompresja Wideo:** H.265+/H.265/ H.264+/H.264
- **Rozdzielczość nagrywania:** 8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- **Rozdzielczość w podglądzie na żywo/odtwarzanych nagrań:** 8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- **Jednoczesne odtwarzanie:** 4 Kanały
- **Wydajność:** 2 kanały @ 8MP; 4 kanały @ 4MP

SIEĆ

- **Obsługiwane protokoły:** TCP/IP, DHCP, DNS, NTP, UPnP
- **Dostęp z aplikacji:** Android, iOS
- **Przepustowość dla ruchu przychodzącego:** 80 Mb/s
- **Przepustowość dla ruchu wychodzącego:** 60 Mb/s
- **Przeglądarka:** Chrome (57+), Firefox (52+), Edge (91+)
- **Kompatybilność:** ONVIF, CGI

INTERFEJSY ZEWNĘTRZNE

- **Sieć:** 1, RJ-45 10/100 Mbps Self-Adaptive Ethernet Interface
- **USB:** 1 Front USB 2.0 Port, 1 Rear USB 2.0 Port
- **Audio:** 1, Audio In; 1, Audio Out
- **Alarm Wejście/Wyjście:** N/A
- **Port szeregowy:** N/A
- **Zasilanie:** 1× DC Jack
- **Przycisk Reset:** 1
- **Głośnik:** N/A
- **eSATA:** N/A
- **HDMI:** 1
- **VGA:** 1

DYSK TWARDY

- **SATA:** 1 interfejs SATA
- **Pojemność:** Do 10 TB

POE

- **Standard:** 802.3at/af Compliant
- **Interfejs:** 1- 4, RJ-45 10/100 Mbps Self-Adaptive Ethernet Interface
- **Budżet PoE:** 53 W Available for All PoE+ Ports, 30 W Max per Port

PORTY

- **Porty sieciowe:** 1 port RJ-45 10/100 Mbps
- **Porty USB:** 2× USB 2.0

INFORMACJE OGÓLNE

- **Dopuszczalna temperatura pracy:** -10-55 °C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania:** -40-70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność przechowywania:** 10%~90% RH Non-Condensing
- **Zawartość opakowania:** Rejestrator VIGI NVR1004H-4P, Zasilacz, Śrubki do dysku HDD, Mysz, Instrukcja szybkiej instalacji
- **Dopuszczalna temperatura podczas pracy:** NVR: -10-55 °C; Power Adapter: 0-40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność podczas pracy:** 10%~90% RH Non-Condensing
- **Wymiary (S x G x W):** 246.2 × 148.2 × 45 mm
- **PoE:** Standard: 802.3af/at
- **PoE Ports:** Ports 1-4
- **PoE Budget:** 53 W
- **Zasilacz:** 53.5V DC/1.31A
- **Zasilanie:** 53.5V DC/1.31A
- **Zużycie energii:** 4.25 W (bez dysku)
- **Certyfikaty:** CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI

WIDEO/OBRAZ

- **Wejście wideo:** 4 wejściowe kanały IP wideo, rozdzielczość do 8 MP
- **Rozdzielczość nagrywania:** 8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- **Rozdzielczość wyjścia HDMI:** 1 Kanał, Rozdzielczość: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz
- **Rozdzielczość wyjścia VGA:** 1 Kanał, Rozdzielczość: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz

Specyfikacja

SPECYFIKACJA

AUDIO I WIDEO

- **Wejście Wideo IP:** 4-Channel
- **Pasmo przychodzące:** 80 Mbps
- **Pasmo wychodzące:** 60 Mbps
- **Rozdzielczość wyjścia HDMI:** 1 Channel, Resolution: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz
- **Rozdzielczość wyjścia VGA:** 1 Channel, Resolution: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz
- **Tryb wyjścia wideo:** HDMI/VGA Simultaneous Output
- **Wyświetlanie wielu widoków:** 1/4

DEKODOWANIE

- **Kompresja Audio:** G.711A/G.711U/G.726
- **Kompresja:** H.265+/H.265/ H.264+/H.264
- **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
- **Rozdzielczość w podglądzie na żywo/odtwarzanych nagrań:** 8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- **Jednoczesne odtwarzanie:** 4 Kanały
- **Wydajność:** 2 kanały @ 8MP; 4 kanały @ 4MP

SIEĆ

- **Obsługiwane protokoły:** TCP/IP, DHCP, DNS, NTP, UPnP
- **Dostęp z aplikacji:** Android, iOS
- **Przepustowość dla ruchu przychodzącego:** 80 Mb/s
- **Przepustowość dla ruchu wychodzącego:** 60 Mb/s
- **Przeglądarka:** Chrome (57+), Firefox (52+), Edge (91+)
- **Kompatybilność:** ONVIF, CGI

INTERFEJSY ZEWNĘTRZNE

- **Sieć:** 1, RJ-45 10/100 Mbps Self-Adaptive Ethernet Interface
- **USB:** 1 Front USB 2.0 Port, 1 Rear USB 2.0 Port
- **Audio:** 1, Audio In; 1, Audio Out
- **Alarm Wejście/Wyjście:** N/A
- **Port szeregowy:** N/A
- **Zasilanie:** 1× DC Jack
- **Przycisk Reset:** 1
- **Głośnik:** N/A
- **eSATA:** N/A
- **HDMI:** 1
- **VGA:** 1

DYSK TWARDY

- **SATA:** 1 interfejs SATA
- **Pojemność:** Do 10 TB

POE

- **Standard:** 802.3at/af Compliant
- **Interfejs:** 1- 4, RJ-45 10/100 Mbps Self-Adaptive Ethernet Interface
- **Budżet PoE:** 53 W Available for All PoE+ Ports, 30 W Max per Port

PORTY

- **Porty sieciowe:** 1 port RJ-45 10/100 Mbps
- **Porty USB:** 2× USB 2.0

INFORMACJE OGÓLNE

- **Dopuszczalna temperatura pracy:** -10-55 °C
- **Dopuszczalna temperatura przechowywania:** -40-70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność przechowywania:** 10%~90% RH Non-Condensing
- **Zawartość opakowania:** Rejestrator VIGI NVR1004H-4P, Zasilacz, Śrubki do dysku HDD, Mysz, Instrukcja szybkiej instalacji
- **Dopuszczalna temperatura podczas pracy:** NVR: -10-55 °C; Power Adapter: 0-40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność podczas pracy:** 10%~90% RH Non-Condensing
- **Wymiary (S x G x W):** 246.2 × 148.2 × 45 mm
- **PoE:** Standard: 802.3af/at
- **PoE Ports:** Ports 1-4
- **PoE Budget:** 53 W
- **Zasilacz:** 53.5V DC/1.31A
- **Zasilanie:** 53.5V DC/1.31A

- **Zużycie energii:** 4.25 W (bez dysku)
- **Certyfikaty:** CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI

WIDEO/OBRAZ

- **Wejście wideo:** 4 wejściowe kanały IP wideo, rozdzielczość do 8 MP
- **Rozdzielczość nagrywania:** 8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- **Rozdzielczość wyjścia HDMI:** 1 Kanał, Rozdzielczość: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz
- **Rozdzielczość wyjścia VGA:** 1 Kanał, Rozdzielczość: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1024x768/60Hz, 1280x720/60Hz