

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/rejestrator-sieciowy-tp-link-vigi-nvr1008h-8p-8-kanalow-poe-p-163028.html>

## Rejestrator sieciowy TP-LINK VIGI NVR1008H-8P, 8 kanałów PoE+



Cena	<b>770,93 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJEBN</b>
Kod producenta	<b>29573431</b>
Kod EAN	<b>4895252503111</b>
PKWiU	<b>26.40.33.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, System, PoE, HDD
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 53.5 V
- **Pobór mocy (max):** 12,94 W
- **Prąd wyjściowy:** 1,31 A
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 53 W
- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania:** 8 kan.
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264+, H.264, H.265, H.265+
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przepustowość wyjściowa:** 60 Mbit/s
- **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 1080p
- **Przepustowość wejściowa:** 80 Mbit/s
- **Wejścia kanałów wideo:** 8 kan.
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Złącza audio RCA:** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Wyjścia audio RCA:** 1
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, DHCP, DNS, NTP, UPnP
- **Interfejs HDD:** SATA
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 10 TB
- **Pojemność HDD:** 0 GB

### Specyfikacja:

---

#### Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, System, PoE, HDD
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

#### Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 53.5 V
- **Pobór mocy (max):** 12,94 W
- **Prąd wyjściowy:** 1,31 A
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 53 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 294 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 44 mm

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 55 °C

#### Wydajność:

- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Ilość kanałów jednoczesnego odtwarzania:** 8 kan.
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264+, H.264, H.265, H.265+
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przepustowość wyjściowa:** 60 Mbit/s
- **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 1080p
- **Przepustowość wejściowa:** 80 Mbit/s
- **Wejścia kanałów wideo:** 8 kan.

#### Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 8
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Złącza audio RCA:** 1
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Wyjścia audio RCA:** 1
- **Wyjścia VGA (D-Sub):** 1
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, DHCP, DNS, NTP, UPnP

#### Dysk twardy:

- **Interfejs HDD:** SATA
- **Liczba obsługiwanych HDD:** 1
- **Maksymalna pojemność przechowywania:** 10 TB
- **Pojemność HDD:** 0 GB