

Link do produktu: <https://tixi.pl/rejestrator-tp-link-vigi-nvr2016h-16p-p-181710.html>

REJESTRATOR TP-LINK VIGI NVR2016H-16P



Cena brutto	2 199,80 zł
Cena netto	1 788,46 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	463_67002
Kod producenta	463_67002
Kod EAN	4895252504040

Opis produktu

REJESTRATOR TP-LINK VIGI NVR2016H-16P

Model: VIGI NVR2016H-16P

Najważniejsze cechy - TP-Link VIGI NVR2016H-16P

- **Obsługa do 16 kamer** - Idealna dla kompleksowego monitoringu.
- **Kompatybilność z różnymi modelami kamer** - Elastyczność w doborze sprzętu.
- **16 portów PoE** - Prosta instalacja bez dodatkowego zasilania.
- **Wbudowana funkcja detekcji ruchu** - Automatyczne powiadomienia o podejrzanych aktywnościach.
- **Wsparcie dla zapisu 24/7** - Ciągłość ochrony bez przerw.
- **Bogata funkcjonalność sieciowa** - Możliwość podglądu zdalnego na żywo przez aplikację mobilną.
- **Łatwa konfiguracja** - Intuicyjny interfejs użytkownika.
- **Solidna konstrukcja** - Trwałość na lata użytkowania.

Specyfikacja techniczna - TP-Link VIGI NVR2016H-16P

Parametr	Wartość
Model	TP-Link VIGI NVR2016H-16P 16-kanalowy rejestrator sieciowy z PoE+
Wejścia wideo IP	16 kanałów
Pasmo przychodzące	80 Mb/s ?
Pasmo wychodzące	60 Mb/s ?
Wyjście HDMI	1 kanał: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz ?
Wyjście VGA	1 kanał: 1920x1080/60Hz, 1680x1050/60Hz, 1440x900/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz ?
Tryby wyświetlania	1/4/6/8/9/16 ?
Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Kompresja audio	G.711A/G.711U/G.726 ?
Rozdzielczości nagrywania	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF ?
Jednoczesne odtwarzanie	16 kanałów ?

Wydajność dekodowania	25fps: 2-ch@8MP, 4-ch@4MP, 8-ch@2MP; 30fps: 4-ch@3MP, 2-ch@5MP ?
PoE	16 portów RJ45 10/100 Mb/s (802.3at/af), budżet 90W, max 30W/port
Port sieciowy	1x RJ45 10/100 Mb/s
Dyski twarde	2x SATA (do 10TB każdy) ?
eSATA	1 port ?
Porty USB	1x USB 2.0 przód, 1x USB 2.0 tył
Audio	1x wejście RCA, 1x wyjście RCA ?
Alarmy	Brak wejść/wyjść alarmowych ?
Tryby nagrywania	Ręczne, zaplanowane, detekcja ruchu ?
Inteligentne alarmy	Detekcja ruchu, sabotaż, przekroczenie linii, wtargnięcie, region entry/exit, porzucone obiekty, pojazdy, ludzie ?
Alarmy anomalii	Utrata wideo, offline/IP conflict, błąd dysku, błąd logowania, błąd wentylatora ?
Protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, NTP, RTSP, RTP, SSL/TLS, IPv4, ARP, UPnP, ONVIF, CGI ?
Zarządzanie	Aplikacja iOS/Android, przeglądarki Chrome(57+)/Firefox(52+)/Edge(91+) ?
Zasilanie	53.5V DC / 3.37A ?
Pobór mocy	6.2W (bez dysku), 40W (z dyskiem) ?
Wymiary	330 x 285 x 45 mm ?
Waga netto	1.9 kg ?
Waga brutto	Nie podano ?
Temperatura pracy	NVR: -10°C do +55°C, Zasilacz: 0°C do +40°C ?
Wilgotność pracy	10%-90% RH (bez kondensacji) ?
Temperatura przechowywania	-40°C do +70°C ?
Wilgotność przechowywania	10%-90% RH (bez kondensacji) ?
Certyfikaty	CE, EAC, UKCA, RCM, Triman, BSMI, VCCI, FCC, IC, HDMI ?
Zawartość zestawu	NVR, zasilacz, kable zasilające i danych HDD, akcesoria montażowe, mysz, instrukcja