

Reolink NVS16



Cena brutto	1 679 zł
Cena netto	1 365 zł
Cena poprzednia	2 015 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NVS16
Kod EAN	6975253986552
Producent	Reolink

Opis produktu

Reolink NVS16

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria w zestawie: **dysk 4TB**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Liczba kanałów wideo - wejście: **16 (PoE)**
- Możliwość zainstalowania dysku: **tak**
- Pojemność dysku - maksymalna: **12 TB (2 x 6TB)**
- Producent: **Reolink**
- Rodzaj rejestratora: **stacjonarny**
- Rozdzielczość - wyświetlanie (PAL): **3840 x 2160**
- Złącza zewnętrzne: **1 x eSATA1 x RJ-451 x wyjście audio2 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne - wyjścia: **1 x HDMI1 x VGA**
- Nazwa producenta / importera: **Reolink K&L Leszek Jeleń Podmiejska 95 Bud. BH1/205 44-207 Rybnik Polska**
PL Email: info@k8l.pl

Model NVS16 od Reolink to innowacyjny rejestrator sieciowy, opierający się na solidnym systemie operacyjnym Linux OS, który został skonstruowany z naciskiem na efektywność energetyczną. Posiada zasilacz o mocy 52V 2.88A, co pozwala na utrzymanie niskiego poziomu zużycia energii, nie przekraczającego 10W w momencie niekorzystania z funkcji PoE oraz . Urządzenie cechuje się niezawodnością, pracując w szerokim zakresie temperatur od -10°C do +55°C oraz wilgotności od 10% do 90%, co zapewnia jego stabilność w różnorodnych warunkach. Jego masa, wynosząca 2,4 kg, jest dowodem na mocną konstrukcję.

Rozbudowane opcje połączeniowe

Model NVS16 od Reolink ustanawia nowe standardy dzięki możliwości połączenia aż do 16 kamer IP PoE, stając się idealnym wyborem dla skomplikowanych systemów nadzoru. Dostępne porty HDMI i VGA umożliwiają prezentację obrazu w jakości do 8MP, a także różnorodne możliwości wyświetlania. Dzięki kompatybilności z kodekami H.264/H.265 i wyjściu audio 1CH RCA, urządzenie gwarantuje efektywne zarządzanie strumieniami audio-video w szerokim wachlarzu rozdzielczości, od 12MP do 720p.

Przestrzeń dedykowana dla Twoich danych

Reolink NVS16 zapewnia obszerną konfigurację pamięci dzięki dwóm slotom SATA, pozwalając na dodanie dwóch dysków twardych o pojemności do 6TB każdy. Z wyposażeniem standardowym obejmującym 4TB HDD, użytkownicy cieszą się dużą ilością miejsca na zapis wideo. Dzięki maksymalnej pojemności do 12TB możliwe jest długotrwałe przechowywanie danych, eliminując konieczność ich częstego usuwania lub przenoszenia.

Łączność i funkcjonalności sieciowe

Reolink NVS16 oferuje zaawansowane opcje łączności, w tym dwa porty USB 2.0 oraz interfejsy sieciowe, takie jak RJ45 oraz Ethernet 10M/100M, co umożliwi łatwą integrację z obecną infrastrukturą sieciową. Oferując stabilne i szybkie połączenie, jest niezastąpionym komponentem każdego zaawansowanego systemu zabezpieczeń.

Reolink NVS16