

UBIQUITI Cyfrowy rejestrator wideo Protect



Cena brutto	2 142,00 zł
Cena netto	1 741,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	68424137
Kod producenta	1017494
Kod EAN	810010075574
Producent	UBIQUITI

Opis produktu

Ubiquiti UniFi Protect UNVR – 4-zatokowy rejestrator NVR z 10G SFP+

Profesjonalny rejestrator wideo dla systemu UniFi Protect

Ubiquiti UniFi Protect Network Video Recorder (UNVR) to zaawansowany, cyfrowy rejestrator NVR zaprojektowany do pracy w systemie UniFi Protect. Łączy wysoką wydajność, obsługę wielu kamer, redundantne przechowywanie danych oraz szybkie interfejsy sieciowe, tworząc stabilną platformę dla monitoringu w firmach, biurach, magazynach i obiektach komercyjnych.

Obsługa do 50 kamer IP

UNVR umożliwia:

- obsługę do 50 kamer UniFi Protect,
- nagrywanie wideo w rozdzielczości do 8 MP (4K),
- jednoczesne zarządzanie, podgląd i archiwizację nagrań.

To rozwiązanie skalowalne dla małych i średnich instalacji monitoringu.

4 zatoki na dyski 2.5"/3.5" SATA

Rejestrator wyposażono w:

- 4 x kieszenie na dyski 2.5"/3.5" SATA,
- maksymalną łączną pojemność: 32 TB,

- obsługę macierzy RAID 1 i RAID 5,
- funkcję hot-swap (wymiana dysków bez wyłączenia).

Pozwala to na bezpieczne przechowywanie nagrań przez długi czas.

Szybkie interfejsy sieciowe

UNVR oferuje:

- 1 × port 10G SFP+ - szybki uplink do sieci szkieletowej,
- 1 × port 1 GbE RJ45 - połączenie z siecią lokalną.

Dzięki temu rejestrator obsługuje duże przepływy danych i wiele kamer jednocześnie.

Wysoka wydajność sprzętowa

Wewnątrz urządzenia znajduje się:

- 4-rdzeniowy procesor ARM Cortex-A57 1.7 GHz,
- 4 GB RAM,
- 8 GB pamięci flash,
- system operacyjny UniFi Protect.

To konfiguracja zapewniająca płynne nagrywanie i zarządzanie nawet przy dużej liczbie kamer.

Zasilanie i pobór mocy

- Zasilanie: 100–240 V AC
- Pobór mocy: ok. 100 W
- Obsługa USP-RPS - możliwość podłączenia zewnętrznego zasilania awaryjnego

Konstrukcja rack 1U

- Wymiary: 442 × 325 × 44 mm
- Waga: 5.11 kg
- Montaż: rack 19", wysokość 1U
- solidna obudowa klasy enterprise

Warunki pracy i zgodność

- Temperatura pracy: 5–40°C
- Wilgotność: do 95% (bez kondensacji)
- Certyfikaty: CE, FCC, IC
- Kompatybilność: UniFi Protect, ONVIF (w ograniczonym zakresie)

