



Serwer QNAP TS-431XeU-8G (RJ-45, SATA III, USB 3.0)

Indeks: 34256 Producent: QNAP Kod producenta: TS-431XeU-8G

Cena: **3,781.24 zł**

Opis

TS-431XeU-8G 4x0HDD 8GB 4x1.7Ghz 1xSFP+ 2xGbE

Producent: QNAP

Właściwości

- Opis **Wydajny**, czterordzeniowy serwer TS-431XeU wyposażono w jeden port 10GbE SFP+, zapewnia pełną obsługę szybkich sieci 10GbE w przystępnej cenie i z maksymalnym zwrotem z inwestycji. Płytkę obudowa modelu TS-431XeU nadaje się idealnie do instalacji w małych szafach typu RACK lub szafach z dużą ilością okablowania. **Wszechstronny**, zintegrowany serwer TS-431XeU wyposażono w szereg wyjątkowych funkcji. Obsługa wirtualnej grupy JBOD (VJBOD) pozwala na przykład w ekonomiczny sposób wykorzystywać nieużywaną przestrzeń na serwerze NAS do rozbudowy pojemności innych serwerów QNAP NAS, a dzięki aplikacji Container Station możliwe jest szybkie tworzenie i wdrażanie aplikacji Internetu rzeczy (IoT). Serwer TS-431XeU stanowi ekonomiczne rozwiązanie dla rozwijających się firm, które potrzebują pamięci masowej do obsługi kopii zapasowych, przywracania danych, chmury prywatnej i wirtualizacji, a ponadto chcą przygotować swoją infrastrukturę informatyczną do pracy w sieciach 10GbE. Płytkę obudowa umożliwia instalowanie serwera w mniejszych szafach typu RACK lub w ciasnych miejscach. Gotowość do pracy w sieci 10GbE, pamięć podręczna SSD i mechanizm szyfrowania z akceleracją sprzętową. Funkcja VJBOD umożliwia używanie serwera TS-431XeU do rozbudowy przestrzeni innych serwerów QNAP NAS. Wirtualizacja z użyciem kontenerów i tworzenie aplikacji IoT dzięki aplikacji Container Station. Możliwość zbudowania chmury prywatnej do centralnego zarządzania plikami i zadaniami tworzenia kopii zapasowych. Bezpieczny dostęp dzięki serwerowi i klientowi VPN. Wyszukiwarka pełnotekstowa Qsirch pozwala szybko znajdować pliki na serwerze NAS. Łączną przestrzeń można rozbudować nawet do 24 dysków, dodając maksymalnie dwa moduły rozszerzające QNAP UX-1200U-RP lub UX-800U-RP. - Lista kompatybilności- Wprowadzenie do QTS- QTS Live Demo- Konfigurator NAS- Konfigurator NVR- Darmowa książka „Mój Qnap”
- Procesor **Alpine AL-314 Quad-Core 1.7 GHz**
- Wbudowana pamięć RAM **8**
- Maks. wielkość pamięci **8**
- Rodzaj pamięci **SODIMM DDR3**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **1**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **0**
- Liczba wszystkich gniazd pamięci **1**
- Liczba zainstalowanych dysków tw. **0**
- Maks. liczba dysków **4**
- Typ dysku **HDD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Interfejs dysku **SATA III - 6 Gb/s**
- Pozostałe parametry dysku
- Protokoły sieciowe

- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Interfejs sieciowy **2 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy **1 x 10Gbit/s SFP+**
- Gniazda we/wy **4 x USB 3.0**
- Liczba wentylatorów **3**
- Wentylator **4 cm**
- Obudowa serw. **Rack 1U**
- Zasilanie **100W, 100-240V AC, 50/60Hz, open frame**
- Akcesoria w zestawie
- Waga **4.15**
- Wymiary **44 x 439 x 291 mm**
- Pozostałe parametry
- **RAID Tak**
- Video
- Poziomy RAID **1**
- Poziomy RAID **0**
- Poziomy RAID **5**
- Poziomy RAID **6**

Parametry

Producent	Qnap
EAN	4713213512111
Kod producenta	TS-431XeU-8G
Model	TS-431XeU-8G
Wysokość produktu	42
Głębokość produktu	54
Waga produktu	4.15
Obsługiwany format dysków	3,5
Maksymalna liczba dysków	4
Dyski w zestawie	nie
Liczba zainstalowanych dysków	0
Łączna pojemność zainstalowanych dysków	0
RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD, Single Disk
System plików	EXT4
System plików dla dysków zewnętrznych	EXT4, FAT32, NTFS
Interfejs dysków	SATA III
Interfejs sieciowy	10/100/1000, SFP+
Zarządzanie	HTTP, HTTPS, SNMP v3, SSH, Syslog, Telnet
Złącza	RJ-45, SFP+, USB 3.0
Procesor	Alpine AL-314 4-Core

Taktowanie procesora	1.7
Pamięć RAM	8
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	4.9
Stan	Nowy
Kolor	czarny