



QNAP TS-464-8G

Cena brutto	3 334 zł
Cena netto	2 711 zł
Cena poprzednia	4 001 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	TS-464-8G
Kod EAN	4711103082324
Producent	Qnap

Opis produktu

QNAP TS-464-8G

Specyfikacja techniczna

- Całkowita liczba gniazd pamięci: **2 szt.**
- Częstotliwość procesora: **2900 MHz**
- Format szerokości dysku twardego: **2.5 cala3.5 calaM.2 NVMe (2280)**
- Grupa produktowa: **NAS - serwery plików Qnap**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Ilość pamięci RAM: **8 GB**
- Interfejs LAN: **2 x 2.5 Gigabit Ethernet**
- Interfejs dysku twardego: **Serial ATA III**
- Maks. ilość dysków twardech: **6 (4 x SATA | 2 x M.2)**
- Maks. rozmiar pamięci: **16 GB**
- Obsługiwany typ RAID: **JBODRAID 0RAID 1RAID 10RAID 5RAID 6**
- Obudowa: **wolnostojąca**
- Procesor: **Intel Celeron N5105/N5095**
- Producent: **Qnap**
- Typ pamięci: **SO-DIMM (DDR4)**
- Waga: **2.26 kg**
- Wymiana dysków hot-swap: **tak**
- Wymiary: **168 x 170 x 226 mm**
- Zarządzanie: **WWW**
- Zasilanie: **zasilacz wbudowany (90 W)**
- Zastosowanie: **kopie zapasowemedia serwerserwer baz danychserwer FTPserwer iTunesserwer plikówserwer VPNserwer WWWstacja fotograficznastacja monitoringustacja pobierająca dane**
- Złącza zewnętrzne: **1 x HDMI2 x RJ-452 x USB 2.02 x USB 3.2 Gen 2**
- Nazwa producenta / importera: **Qnap QNAP GmbH Karl-Arnold-Straße 26 47877 Willich Niemcy DE Email: contact.eu@qnap.com**

W obliczu rosnącej ilości cyfrowych danych, QNAP TS-464-8G oferuje kompleksowe środowisko do ich przechowywania i porządkowania. Ten serwer, stworzony z myślą o użytkownikach domowych oraz małych firmach, stanowi centralny punkt dla Twoich plików, kopii zapasowych i multimediów. Jego konstrukcja umożliwi przyszłą rozbudowę, czyniąc go wartościowym narzędziem w organizacji cyfrowego życia. Wybór QNAP TS-464-8G to pewność bezpiecznego i sprawnego zarządzania Twoimi danymi.

Moc do płynnej pracy

Płynne i responsywne działanie systemu jest kluczowe, szczególnie gdy równocześnie korzystasz z wielu aplikacji. QNAP TS-464-8G wyposażono w Celeron N5105/N5095 z taktowaniem do 2.9 GHz. Uzupełnia go 8 GB pamięci RAM, z opcją rozszerzenia do 16 GB typu SO-DIMM, co dostarcza wystarczającej mocy do efektywnego przetwarzania danych. Taka konfiguracja gwarantuje szybki dostęp do plików i wygodne użytkowanie,

niezależnie od tego, czy serwer posłuży do przesyłania multimediów w wysokiej rozdzielczości, obsługi baz danych, czy jako podstawa dla wirtualizacji.

Przestrzeń dyskowa i bezpieczeństwo danych

Możesz elastycznie kształtować przestrzeń dyskową, dostosowując ją do swoich potrzeb pojemnościowych i szybkościowych. QNAP TS-464-8G posiada cztery zatoki na dyski Serial ATA III (2,5" lub 3,5") oraz dwa gniazda M.2 NVMe PCIe (2280). Ta konfiguracja pozwala na połączenie pojemnych dysków z szybkimi pamięciami, które mogą służyć jako pamięć podręczna, przyspieszając operacje odczytu i zapisu. Urządzenie wspiera konfiguracje RAID, takie jak JBOD, 1, 5, 6 i 10, pozwalając zbalansować wydajność z ochroną danych. Co więcej, funkcja hot-swap umożliwia wymianę dysku bez wyłączania serwera.

Szybkie połączenia i elastyczność

Doświadcz szybkiego przesyłania dużych plików i płynnego strumieniowania multimediów dzięki zaawansowanym opcjom łączności. Dwa porty Ethernet 2.5 Gigabit zapewniają znacznie większą przepustowość niż standardowe połączenia gigabitowe, co umożliwi komfortową pracę wielu użytkowników oraz płynne przesyłanie wideo 4K. QNAP TS-464-8G oferuje także port HDMI, idealny do bezpośredniego podłączenia do ekranu, oraz porty USB, w tym dwa szybkie złącza USB 3.2 Gen 2, ułatwiające integrację z zewnętrznymi urządzeniami i nośnikami.

Wielofunkcyjny dla Twoich potrzeb

Dzięki rozbudowanemu oprogramowaniu i szerokiej gamie aplikacji dostępnych w QTS App Center, QNAP TS-464-8G może pełnić wiele funkcji. Stanie się centralnym punktem do tworzenia kopii zapasowych z komputerów i urządzeń mobilnych, media serwerem do udostępniania filmów, muzyki i zdjęć, czy serwerem plików zapewniającym łatwy dostęp do danych z dowolnej lokalizacji. Może również służyć jako serwer do bezpiecznego zdalnego połączenia, serwer WWW do hostowania stron, a nawet jako system monitoringu, integrując się z kamerami IP.

Łatwe zarządzanie i niewielka obudowa

Obsługa QNAP TS-464-8G jest przystępna dzięki intuicyjnemu interfejsowi WWW, który pozwala na szybką konfigurację i monitorowanie systemu z dowolnego miejsca. Urządzenie, mierzące 168 x 170 x 226 mm i ważące 2.26 kg, posiada kompaktową, wolnostojącą obudowę, która bez problemu odnajdzie się w Twoim domu czy biurze. Stabilną pracę zapewnia wbudowany zasilacz o mocy 90 W, a wsparcie producenta obejmuje trzyletni okres ochrony.

QNAP TS-464-8G