



TS-873AeU-4G

Procesor	4-rdzeniowy/8-wątkowy wbudowany procesor AMD Ryzen™ V1500B 2,2 GHz
Architektura procesora	64-bitowy x86
Koprocesor arytmetyczny FPU	Yes
Mechanizm szyfrowania	Yes (AES-NI)
Transkodowanie wspomagane sprzętowo	Opcjonalne przez kartę graficzną PCIe
Pamięć systemowa	4 GB SODIMM DDR4
Maksymalna pojemność pamięci	64 GB (2 x 32 GB)
Gniazdo pamięci	2 x SODIMM DDR4 Wspiera pamięć ECC W przypadku konfiguracji z dwoma modułami DIMM należy używać par identycznych modułów DDR4.
Pamięć flash	5GB (Ochrona podwójnego uruchamiania systemu operacyjnego)
Wnęka dysk	8 x 3,5-calowe SATA 6Gb/s, 3Gb/s System jest dostarczany bez dysku twardego. Lista zgodności dysków twardego znajduje się na stronie https://www.qnap.com/compatibility/
Kompatybilność dysk	Dyski twarde SATA 3,5-calowe Dyski SSD SATA 2,5-calowe
Wymieniany podczas pracy	Yes (Nieobsługiwane M.2 SSD)
Gniazdo M.2	2 x M.2 2280 (PCIe Gen3 x 1) Kompatybilne z dyskami NVMe SSD PCIe Gen 3 & Gen 4. Zweryfikuj listę https://www.qnap.com/compatibility/ kompatybilności.
Obsługa przyspieszenia Pamięć podręczna SSD	Yes
Port 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M)

Port 5 Gigabit Ethernet (5G/2,5G/1G/100M)	Opcjonalne przez kartę sieciową
Port 10 Gigabit sieci Ethernet	Opcjonalne przez kartę sieciową
Wake on LAN (WOL)	Yes Tylko port 2,5GbE
Ramka Jumbo	Yes
Gniazdo PCIe	1 x PCIe Gen 3 x8 Wymiary karty dla slotu PCIe: 210 x 68.9 x 18.76 mm / 8.27 x 2.71 x 0.74 cala.
Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gb/s)	4 (2 x typu A, 2 x typu C)
Wyjście HDMI™	Opcjonalne przez kartę graficzną PCIe
Kształt	2U Short Depth Rackmount
Wskaźniki LED	HDD 1-8, Status, LAN, USB, Zasilanie
Przyciski	Zasilanie, reset
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	88,6 × 432 × 297,4 mm Nie uwzględnia ucha ani wystającej części jednostki zasilania.
Waga netto	7.97 kg
Waga (brutto)	9.47 kg
Temperatura robocza	0–40°C
Temperatura Pamięć masowa	-20–70°C
Wilgotność względna	5-95% bez kondensacji, temperatura mokrego termometru: 27°C
Zasilacz	250 W PSU, 100–240 V
Pobór mocy: dysk tryb czuwania	26.76 W
Pobór mocy: tryb pracy, typowy	52.49 W Testy wykonane przy całkowicie zapełnionych dyskach twardej WD10EFRX.
Wentylator	3 x 60mm, 12VDC
Ostrzeżenie systemowe	Brzęczyk
Standardowa gwarancja	3

Maks. liczba połączeń współbieżnych (CIFS) — z maks. pojemnością pamięci	2000
--	------

Uwaga: Używaj tylko modułów pamięci QNAP, aby zapewnić odpowiednią stabilność systemu. Dla urządzeń z dwoma złączami RAM (lub więcej) używaj identycznych modułów pamięci, które są zalecane dla danego modelu NAS.

Ostrzeżenie: Używanie nieobsługiwanych modułów może pogorszyć wydajność, powodować błędy, a nawet uniemożliwić uruchomienie systemu operacyjnego.

QNAP zastrzega sobie prawo do wymiany części i akcesoriów, jeśli oryginalne nie są już dostępne u dostawców/producentów. Każda zamiana będzie w pełni przetestowana i zweryfikowana pod kątem kompatybilności i zapewnienia identycznej wydajności jak oryginalna część.

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Zdjęcia produktów służą wyłącznie do celów poglądowych i mogą różnić się od rzeczywistego produktu. Ze względu na różnice w monitorach kolory produktów mogą również różnić się od przedstawionych na stronie.

Projekty i specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.