



TS-253E-8G

Procesor	Procesor Intel® Celeron® J6412 4-rdzeniowy/4-wątkowy, z możliwością zwiększenia do 2,6 GHz
Architektura procesora	64-bitowy x86
Procesory graficzne	Intel® UHD Graphics
Koprocesor arytmetyczny FPU	Yes
Mechanizm szyfrowania	Yes (AES-NI)
Transkodowanie wspomaganie sprzętowo	Yes
Pamięć systemowa	8 GB SODIMM DDR4 Od 2024/01
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB (2 x 8GB)
Gniazdo pamięci	2 x SODIMM DDR4
Pamięć flash	4 GB (ochrona systemu operacyjnego przed podwójnym rozruchem)
Wnęka dysk	2 x 3,5-calowe SATA 6Gb/s System jest dostarczany bez dysku twardego. Lista zgodności dysków twardech 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 Gen 3 x2 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/10M)
Wake on LAN (WOL)	Yes
Ramka Jumbo	Yes
Port USB 2.0	2
Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gb/s)	2 x typu A
Wyjście HDMI™	2 x HDMI™ 1.4b (up to 3840 x 2160 @ 30Hz)
Kształt	Tower
Wskaźniki LED	Zasilanie, stan, LAN, USB, HDD1-2
Przyciski	Zasilanie, reset, automatyczne kopiowanie USB
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	165 × 102 × 220,6 mm Wymiary nie uwzględniają podkładki (podkładka może mieć do 30mm / 1,18 cala wysokości w zależności od modelu)
Waga netto	2.57 kg
Waga (brutto)	2.57 kg
Temperatura robocza	0-40°C
Temperatura Pamięć masowa	-20-70°C
Wilgotność względna	5-95% bez kondensacji, temperatura mokrego termometru: 27°C
Zasilacz	Adapter 60W/65W, 100-240V
Pobór mocy: dysk tryb czuwania	20.943 W
Pobór mocy: tryb pracy, typowy	24.238 W
Wentylator	1 x 70mm, 12VDC
Ostrzeżenie systemowe	Brzęczyk
Gniazdo Kensington Zabezpieczenia	Yes
Standardowa gwarancja	3
Maks. liczba połączeń współbieżnych (CIFS) — z maks. pojemnością pamięci	1500

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.