



TS-i410X-8G

Procesor	4-rdzeniowy/4-wątkowy procesor Intel® Atom® x6425E o taktowaniu zwiększonym do 3,0 GHz
Architektura procesora	64-bitowy x86
Procesory graficzne	Intel® UHD Graphics dla procesorów 10. generacji Intel®
Koprocesor arytmetyczny FPU	Yes
Mechanizm szyfrowania	Yes (AES-NI)
Transkodowanie wspomaganie sprzętowo	Yes
Pamięć systemowa	8 GB wbudowana (nierozszerzalna)
Maksymalna pojemność pamięci	8 GB wbudowana (nierozszerzalna)
Pamięć flash	4 GB (ochrona systemu operacyjnego przed podwójnym rozruchem)
Wnęka dysków	4 dyski 2,5-calowe SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
Kompatybilność dysków	2,5-calowe dyski SSD SATA
Wymieniany podczas pracy	Yes
Obsługa przyspieszenia pamięci podręcznej SSD	Yes
Port 10 Gigabit sieci Ethernet	2 x 10GBASE-T (10G/5G/2,5G/1G)
Wake on LAN (WOL)	Yes
Ramka Jumbo	Yes
Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gb/s)	4
Wyjście HDMI	1, HDMI 1.4b (rozdzielczość do 3840 x 2160 przy częstotliwości 30 Hz)
Kształt	Tower

Wskaźniki LED	Zasilanie/stan, LAN, SSD 1-4
Przyciski	Zasilanie, reset
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	65 × 180 × 254 mm
Waga (netto)	2,54 kg
Waga (brutto)	3,73 kg
Temperatura robocza	-40 - 70 °C (-40°F - 158°F)
Temperatura przechowywania	-45 - 85°C (-49°F - 185°F)
Wilgotność względna	5-95% bez kondensacji, temperatura mokrego termometru: 27 °C (80,6 °F)
Zasilacz	1. Zasilacz zewnętrzny 90 W i więcej, AC 100-240V 2. Wejście 9-36V DC
Pobór mocy: Tryb uśpienia HDD	17.628 W
Pobór mocy: Tryb pracy, typowy	25.592 W
Ostrzeżenie systemowe	Brzęczyk
Gniazdo bezpieczeństwa Kensington	Yes
Standardowa gwarancja	3
Maks. liczba połączeń współbieżnych (CIFS) — z maks. pojemnością pamięci	1500

Uwaga: W celu zapewnienia wydajności systemu i stabilności używaj wyłącznie modułów pamięci firmy QNAP. W urządzeniach NAS wyposażonych w kilka gniazd pamięci należy używać modułów QNAP o identycznych specyfikacjach.

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

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.