



TS-435XeU-4G

Procesor	4-rdzeniowy procesor Marvell OCTEON TX2™ CN9130 / CN9131 ARMv8 Cortex-A72 o taktowaniu 2,2 GHz
Architektura procesora	64-bitowy ARM
Koprocesor arytmetyczny FPU	Yes
Mechanizm szyfrowania	Yes
Pamięć systemowa	4 GB SODIMM DDR4 (1 x 4 GB)
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB (1 x 32 GB)
Gniazdo pamięci	1 x SODIMM DDR4
Pamięć flash	4 GB (ochrona systemu operacyjnego przed podwójnym rozruchem)
Wnęka dysków	4 dyski 3,5-calowe SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
Kompatybilność dysków	3,5-calowe wnęki: 3,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski SSD SATA
Wymieniany podczas pracy	Yes
Gniazdo M.2	2 gniazda M.2 2280 PCIe Gen 3 x1
Obsługa przyspieszenia pamięci podręcznej SSD	Yes
Port 2,5 Gigabit Ethernet (2,5G/1G/100M)	2 (2,5G/1G/100M)
Port 10 Gigabit sieci Ethernet	2 x 10GbE SFP+
Wake on LAN (WOL)	Yes
Ramka Jumbo	Yes
Port USB 2.0	2
Port USB 3.2 Gen 1	2

Kształt	1U, do montażu stelażowego
Wskaźniki LED	HDD 1-4, stan, LAN, USB, M.2 SSD 1-2
Przyciski	Zasilanie, reset
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	43,3 × 430 × 292,12 mm
Waga (netto)	4,17 kg
Temperatura robocza	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Temperatura przechowywania	-20 - 70°C (-4°F - 158°F)
Wilgotność względna	5-95% bez kondensacji, temperatura mokrego termometru: 27 °C (80,6 °F)
Zasilacz	100W PSU, 100–240 V
Pobór mocy: Tryb uśpienia HDD	17,367 W
Pobór mocy: Tryb pracy, typowy	30,878 W
Wentylator	3 x 40mm, 12VDC
Ostrzeżenie systemowe	Brzęczyk
Gniazdo bezpieczeństwa Kensington	Yes
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.