

Link do produktu: <https://computerlab.pl/zestaw-qnap-ts-873a-sw5t-ts-873a-8g-switch-qsw-1105-5t-5x2-5gbe-tower-8-x-2-5-3-5-sata-amd-ryze-p-253059.html>



## Zestaw Qnap TS-873A-SW5T (TS-873A-8G + switch QSW-1105-5T 5x2.5GbE), Tower, 8 x 2.5"/3.5" SATA, AMD Ryzen V1500B 4C/8T, 8GB DDR4 (Max. 64GB), 2 x 2.5G

Cena brutto	<b>5 956,15 zł</b>
Cena netto	<b>4 842,40 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>NASQNANAS0366</b>
Kod producenta	<b>TS-873A-SW5T</b>
Kod EAN	<b>4711103084632</b>
Producent	<b>QNAP</b>
Poziom hałasu	<b>23 dB</b>
Obudowa	<b>Tower</b>
Pamięć RAM	<b>8 GB</b>
Pobór mocy	<b>54,067 W</b>
Model procesora	<b>V1500B</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>4</b>
Liczba wentylatorów	<b>3 wentylatory</b>
Model	<b>NAS</b>
Pojemność dysku	<b>3,84 TB</b>
Moc zasilacza	<b>250 W</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>QuTS hero</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4</b>
Taktowanie procesora	<b>2,2 GHz</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość produktu	<b>280,8 mm</b>
Szerokość produktu	<b>329,3 mm</b>
Wysokość produktu	<b>188,2 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>

Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Zdalnie sterowany	<b>Tak</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>12 cm</b>
Diody LED	<b>Status,LAN,Zasilanie,HDD,USB,SSD</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Przewody	<b>LAN (RJ-45),Prąd przemienny</b>
System równoważenia balansu	<b>Tak</b>
Brzęczyk	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 70 °C</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	<b>8</b>
Wspierane interfejsy dysków twardych	<b>M.2, druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III</b>
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	<b>2.5,3.5",M.2</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Gniazda pamięci	<b>2</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Obsługa S.M.A.R.T.	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>SNMPv2,SSH,256-bit AES,HTTPS,SNMPv3,FIPS 140-2</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Usługa RAID	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>1</b>
Interfejs napędów pamięci masowej	<b>druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III</b>
Liczba wątków	<b>8</b>
Liczba zainstalowanych dysków	<b>8</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>2500,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Producent procesora	<b>AMD</b>
Typ procesora	<b>Ryzen Embedded</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A	<b>3</b>
Rodzaj pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Obsługiwane rodzaje dysków	<b>HDD &amp; SSD</b>
Gniazda PCI Express x4 (Gen 3.x)	<b>2</b>

Poziomy raid	<b>5,60,50,0,6,JBOD,10,1</b>
Ilość jednostek zasilania	<b>1</b>
Wersja systemu operacyjnego	<b>h5.0.1</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Lokalizacja zasilania	<b>Wbudowany</b>
Liczba śrub	<b>48</b>
Rodzaje zainstalowanych dysków	<b>SSD</b>
Zainstalowane urządzenie pamięci masowej	<b>Tak</b>
Zatoka hot-swap	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy plików	<b>ext4,NTFS,ext3,FAT32,HFS+,exFAT</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Protokoły zarządzające	<b>SNMP</b>
Wielkość pamięci flash	<b>5000 MB</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Zdjęcie	<b>Tak</b>
Korekcja ECC	<b>Tak</b>
Klasa urządzenia	<b>Home i Home Office</b>
Funkcja Wake-On-LAN	<b>Tak</b>
Generacja procesora	<b>AMD Ryzen Embedded V1000 Series</b>
Ilość kabli zasilających	<b>1</b>
Maksymalna pamięć operacyjna RAM	<b>64 GB</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wyrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.,Unikaj kontaktu z płynami.,Nie demontuj urządzenia samodzielnie.</b>
Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego)	<b>25,668 W</b>
Serwer DHCP	<b>Tak</b>
Obsługa iSCSI	<b>Tak</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Funkcja kopii zapasowej	<b>Tak</b>
Skanowanie w poszukiwaniu bad blocków	<b>Tak</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
Obsługiwany adapter WLAN	<b>Tak</b>
Wbudowany serwer FTP	<b>Tak</b>
Funkcja kopiowania USB	<b>Tak</b>
Elementy gorącej rezerwy	<b>Tak</b>
Cechy kopii zapasowej	<b>Chmura,Dysk USB,iSCSI LUN</b>
Online RAID expansion	<b>Tak</b>
Odbudowanie RAID	<b>Tak</b>

---

Online RAID migration	<b>Tak</b>
Jednoczesne połączenia	<b>2000</b>
Dynamiczny DNS (DDNS)	<b>Tak</b>
Disk roaming	<b>Tak</b>
Średnica wentylatora 2	<b>6 cm</b>
Całkowita pojemność zainstalowanej pamięci	<b>30,72 TB</b>
Zamek zatoki dysku	<b>Tak</b>
Zarządzanie prawem dostępu do folderu udostępniającego	<b>Tak</b>
Wsparcie strony trzeciej	<b>Tak</b>
Klucz do tacki napędu w komplecie	<b>Tak</b>
Liczba slotów M.2 (M & B)	<b>2</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M