

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/serwer-ts-h765eu-8g-1u-7x0hdd-intel-atomx7405c-4-cor-8gb-p-350960.html>

## Serwer TS-h765eU-8G 1U 7x0HDD Intel Atomx7405C 4-cor 8GB



Cena brutto	<b>5 416,99 zł</b>
Cena netto	<b>4 404,06 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NBQNPNR07H7565U</b>
Kod producenta	<b>TS-h765eU-8G</b>
Kod EAN	<b>4711103085721</b>
Format szerokości dysku	<b>2,5" (SFF)</b>
Wbudowana pamięć flash	<b>8</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x USB 2.0</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Obsługa hot-swap dysków	<b>Tak</b>
Wentylator	<b>4 cm</b>
Poziomy RAID	<b>JBOD</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Interfejs sieciowy	<b>2 x 10/100/1000/2500 Mbit/s</b>
Akcesoria w zestawie	<b>TS-h765eU 1 x kabel Ethernet Przewód zasilający 16 x śruba z łbem płaskim (do dysku twardego 3,5") 12 x śruba z łbem płaskim (do dysku twardego 2,5") Instrukcja instalacji 2 x wieszak 2 x uchwyt</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>3 x M.2</b>
Zasilanie	<b>Jednostka zasilająca: 150 W, 100-240 V</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>1</b>
Liczba wszystkich gniazd pamięci	<b>2</b>
Interfejs dysku	<b>SATA III - 6 Gb/s</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Maks. liczba dysków	<b>3</b>
Liczba wentylatorów	<b>3</b>
Obudowa serw.	<b>Rack 1U</b>
RAID	<b>Tak</b>
Rodzaj pamięci	<b>SODIMM DDR5</b>
Wbudowana pamięć RAM	<b>8</b>

Wymiary	<b>43 × 430 × 292.1 mm</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>16</b>
Waga	<b>4.51</b>
Liczba wolnych gniazd pamięci	<b>1</b>
Procesor	<b>Intel Atom x7405C 4-core, up to 3.4GHz</b>

## Opis produktu

### TS-h765eU

Kompaktowy 1U, szafowy NAS o małej głębokości, z gniazdami E1.S/M.2 PCIe NVMe i możliwością rozbudowy 10GbE

1U, szafowy NAS o małej głębokości został zaprojektowany do środowisk o ograniczonej przestrzeni, oferując wydajne i niezawodne rozwiązanie pamięci masowej dla różnych potrzeb. Przyjmując najnowszy procesor Intel Atom serii x7000C, TS-h765eU jest wyposażony w cztery 3,5-calowe zatoki dyskowe i trzy gniazda E1.S /M.2 PCIe NVMe zapewniające wyjątkową możliwość rozbudowy, dzięki czemu jest idealnym NAS-em do zastosowań wymagających wysokiej wydajności i wielozadaniowości. TS-h765eU działa na systemie operacyjnym QuTS hero opartym na ZFS, który zapewnia integralność danych i ochronę WORM dla niezmienności danych.

### Oszczędność miejsca

1U niewielka głębokość, zaledwie 292,1 mm, ułatwia instalację w małych szafach lub ściennych szafach sieciowych i różnych środowiskach o ograniczonej przestrzeni, w tym w fabrykach, małych biurach, pomieszczeniach monitorujących, pomieszczeniach audiowizualnych lub w zastosowaniach w pojazdach.

### Pamięć RAM DDR5

Wbudowana, wydajna i energooszczędna pamięć RAM DDR5 obsługuje In-Band ECC (IBECC) dla niezawodności danych. Można zainstalować do 16 GB pamięci RAM.

### Standardowo dwa porty 2,5 GbE

Uzyskaj szybsze prędkości przesyłania danych i tworzenia kopii zapasowych, włączając Port Trunking lub SMB Multichannel.

### Długoterminowe zasilanie

TS-h765eU będzie dostępny i obsługiwany przez QNAP przez dłuższy okres, do 2031 r.