

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/serwer-nas-ts-453e-8g-4-bay-desktop-intel-celeron-2ghz-p-263942.html>



## Serwer NAS TS-453E-8G 4-bay desktop Intel Celeron 2GHz

Cena brutto	<b>3 986,99 zł</b>
Cena netto	<b>3 241,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NBQNPNT04TS453E</b>
Kod producenta	<b>TS-453E-8G</b>
Kod EAN	<b>4711103082164</b>
Format szerokości dysku	<b>2,5" (SFF)</b>
Gniazda we/wy	<b>2 x HDMI</b>
Obsługa hot-swap dysków	<b>Tak</b>
Wentylator	<b>12 cm</b>
RAID	<b>Tak</b>
Pozostałe parametry dysku	<b>Kompatybilność dysków: 3,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski SSD SATA</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Interfejs sieciowy	<b>2 x 10/100/1000/2500 Mbit/s</b>
Waga	<b>3</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>2 x M.2</b>
Protokoły sieciowe	<b>IPv4 IPv6</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Interfejs dysku	<b>SATA III - 6 Gb/s</b>
Maks. liczba dysków	<b>4</b>
Liczba wentylatorów	<b>1</b>
Obudowa serw.	<b>Tower</b>
Typ dysku	<b>HDD</b>
Rodzaj pamięci	<b>SODIMM DDR4</b>
Wbudowana pamięć RAM	<b>8</b>
Wymiary	<b>177 x 180 x 235 mm</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>8</b>
Zasilanie	<b>Zasilacz 90W, 100-240 V</b>
Wbudowana pamięć flash	<b>4</b>
Procesor	<b>Procesor 4-rdzeniowy/4-wątkowy procesor Intel Celeron J6412 o</b>

## Opis produktu

### **TS-453E**

#### **Dwa gniazda 2,5 GbE, 8 GB pamięci RAM i długoterminowa dostępność**

Model TS-453E jest wyposażony w złącza 2,5 GbE, 8 GB pamięci RAM i gniazda M.2 do buforowania SSD NVMe, co zapewnia wysoką wydajność w zastosowaniach takich jak systemy monitoringu, maszyny wirtualne, serwery plików lub serwery kopii zapasowych. Dwa wyjścia HDMI zapewniają również bezpośrednie odtwarzanie multimediów i solidny monitoring. Firma QNAP zapewnia długoterminową dostępność i wsparcie dla modelu TS-453E, przez co jest to doskonały wybór dla firm, które wymagają stosowania dopasowanych modeli NAS w wielu lokalizacjach.

#### **Dwa porty 2,5GbE**

2,5-krotnie większa prędkość sieci dzięki istniejącym kablom CAT5e; obsługuje trunking portów zapewniając przepustowość do 5 Gb/s.

#### **Dwa złącza M.2 2280 PCIe**

Możesz uzyskać większą wydajność NAS, instalując dyski SSD M.2 2280 NVMe PCIe (sprzedawane osobno) lub moduły Edge TPU.

#### **Pamięć RAM o pojemności 8 GB na płycie**

Wydajność systemu i wielozadaniowość wspomaga 8 GB pamięci RAM.

#### **Model długoterminowy**

Model TS-453E będzie dostępny i wspierany przez QNAP przez wydłużony okres do roku 2029.

#### **Dwa wyjścia HDMI**

Wyświetlanie dwuekranowe można wykorzystać do stworzenia systemu monitoringu lub odtwarzania wideo w wysokiej rozdzielczości 4K.

#### **Możliwość rozbudowy przestrzeni dyskowej**

Obsługuje moduły rozszerzające USB.