

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	3 990,99 zł
Cena netto	3 244,71 zł
Numer katalogowy	NBQNPNT04TS453E
Kod producenta	TS-453E-8G
Kod EAN	4711103082164
Interfejs dysku	SATA III - 6 Gb/s
Format szerokości dysku	2,5" (SFF)
Procesor	Procesor 4-rdzeniowy/4-wątkowy procesor Intel Celeron J6412 o taktowaniu zwiększonym do 2,6 GHz Architektura procesora: 64-bitowy x86
Protokoły sieciowe	IPv4 IPv6
Zasilanie	Zasilacz 90W, 100-240 V
Waga	3
Wymiary	177 x 180 x 235 mm
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Wbudowana pamięć flash	4
Gniazda rozszerzeń	2 x M.2
Maks. wielkość pamięci	8
Interfejs sieciowy	2 x 10/100/1000/2500 Mbit/s
Wbudowana pamięć RAM	8
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR4
Pozostałe parametry dysku	Kompatybilność dysków: 3,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski SSD SATA
Typ dysku	HDD
RAID	Tak
Obudowa serw.	Tower
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	1
Obsługa hot-swap dysków	Tak

Maks. liczba dysków	4
Gniazda we/wy	2 x HDMI

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 multimediiów 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.