



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

Indeks: 209463 Producent: QNAP Kod producenta: TS-453E-8G

Cena: **3,684.16 zł**

Opis

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

Producent: QNAP

Właściwości

- Opis 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.
- Procesor Procesor 4-rdzeniowy/4-wątkowy procesor Intel Celeron J6412 o taktowaniu zwiększonym do 2,6 GHz Architektura procesora: 64-bitowy x86
- Wbudowana pamięć RAM 8
- Maks. wielkość pamięci 8
- Wbudowana pamięć flash 4
- Liczba zainstalowanych dysków tw. 0
- Maks. liczba dysków 4
- Typ dysku SSD
- Typ dysku HDD
- Format szerokości dysku 3,5" (LFF)
- Format szerokości dysku 2,5" (SFF)
- Interfejs dysku SATA III - 6 Gb/s
- Obsługa hot-swap dysków Tak
- RAID Tak
- Poziomy RAID JBOD
- Poziomy RAID 10 (1+0)
- Poziomy RAID 5
- Poziomy RAID 6
- Poziomy RAID 1
- Poziomy RAID 0

- Pozostałe parametry dysku **Kompatybilność dysków: 3,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski SSD SATA**
- Protokoły sieciowe **IPv4 IPv6**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Interfejs sieciowy **2 x 10/100/1000/2500 Mbit/s**
- Gniazda we/wy **2 x USB 3.1**
- Gniazda we/wy **2 x USB 2.0**
- Gniazda we/wy **2 x HDMI**
- Liczba wentylatorów **1**
- Wentylator **12 cm**
- Obudowa serw. **Tower**
- Gniazda rozszerzeń **2 x M.2**
- Zasilanie **Zasilacz 90W, 100-240 V**
- Akcesoria w zestawie
- Waga **3**
- Wymiary **177 x 180 x 235 mm**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Qnap
EAN	4711103082164
Kod producenta	TS-453E
Model	TS-453E
Kolor	czarny
Szerokość produktu	18
Głębokość produktu	23.5
Waga produktu	0.15
Obsługiwany format dysków	2,5, 3,5
Maksymalna liczba dysków	6
Dyski w zestawie	nie
Liczba zainstalowanych dysków	0
Łączna pojemność zainstalowanych dysków	0
RAID	0, 1, 5, 6, 10, JBOD, Single Disk
System plików	EXT4
System plików dla dysków zewnętrznych	exFAT, EXT3, EXT4, FAT32, HFS+, NTFS
Interfejs dysków	M.2, SATA III, USB
Zarządzanie	FTP, HTTP, HTTPS, SSH
Złącza	RJ-45, USB 3.1
Procesor	Intel Celeron J6412
Taktowanie procesora	2

Pamięć RAM	8
Cechy dodatkowe	Brzęczyk, Tak
Stan	Nowy

Zdjęcia

