



## Serwer plików NAS QNAP TS-453E-8G

Producent: QNAP

Kod producenta: TS-453E-8G

Kod EAN:

Okres gwarancji: 36 mies.

Typ gwarancji: Producenta

Dostępność: brak

Cena brutto: 3 725,00 zł

Cena netto: 3 028,46 zł

### Opis produktu:

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 multimedialnych 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. Model TS-453E jest wyposażony w procesor Intel® Celeron® J6412 i będzie dostępny oraz obsługiwany przez długi czas. Długoterminowa dostępność sprawia, że model TS-453E jest idealnym wyborem dla MSP, SI i innych firm związanych z IT, które wymagają dopasowania modeli NAS do projektów długoterminowych. Model TS-453E to kompleksowe rozwiązanie monitoringu do centralnego rejestrowania/zarządzania wieloma kamerami i serwerami monitoringu w biurach, sklepach oraz innych przestrzeniach roboczych. QVR Elite to oparte na subskrypcji rozwiązanie do inteligentnego monitoringu firmy QNAP, pozwalające na łatwe tworzenie systemu monitoringu przy niższych kosztach posiadania i większych możliwościach rozbudowy. Nagrania są zapisywane w formie plików MP4, umożliwiając ich odtwarzanie na niemal każdym urządzeniu. Aplikacja QVR Elite obejmuje także rozwiązania oparte na sztucznej inteligencji QNAP, pozwalając przy użyciu QNAP NAS na stworzenie inteligentnego systemu rozpoznawania twarzy na potrzeby handlu detalicznego i systemu dostępu do drzwi. Możesz wydzielić na urządzeniu TS-453E dedykowane, niezależne miejsce do magazynowania danych z nadzoru wizyjnego oraz korzystać z zalet uproszczonego zarządzania kamerami, alokacji miejsca w pamięci masowej, przeglądania na żywo obrazów z kamery oraz odtwarzania. Jeśli Twoja firma wymaga jednoczesnego zarządzania wieloma serwerami nagrywania, zainstaluj QVR Center na serwerze TS-453E. Dzięki oprogramowaniu QVR Center możesz zarządzać nawet 32 serwerami monitoringu i ponad 10000 kamerami, korzystając z łatwego w obsłudze interfejsu. Dzięki zintegrowanym zasobom obliczeniowym Intel® OpenVINO™ opartym na sztucznej inteligencji, TS-453E zwiększa wydajność rozpoznawania obrazów w oparciu o sztuczną inteligencję, bez wpływu na inne aplikacje lub usługi. Mechanizm QNAP AI Core działa głównie z aplikacją QuMagie. Modernizacja sieci nie powinna wiązać się z wielkimi kosztami, a łączność 2,5GbE zapewnia zauważalną poprawę w porównaniu ze standardową łącznością 1GbE. QNAP oferuje przełączniki 2,5GbE z obsługą Multi-Gigabit NBASE-T™ i umożliwia połączenia przy użyciu istniejących kabli CAT5e z wieloma komputerami i serwerem NAS, pomagając organizacjom wdrażać bezpieczne środowiska sieciowe wysokiej prędkości, z możliwością rozbudowy, bez przekraczania budżetu. Model TS-453E obsługuje dekodowanie sprzętowe i transkodowanie w czasie rzeczywistym. Dwa wyjścia HDMI™ obsługują rozdzielczość do 4K (3840 x 2160p) przy 30 Hz, co jest nieocenioną zaletą między innymi przy produkcji i montażu wideo, projektowaniu przemysłowym, profesjonalnej obróbce fotografii i innych zastosowaniach wymagających wysokiej rozdzielczości obrazu i wiernego odwzorowania kolorów przy intensywnym zapisywaniu, przesyłaniu i wyświetlaniu materiałów multimedialnych. Urządzenie TS-453E obsługuje różne aplikacje, które uwzględniają wszystkie potrzeby w zakresie tworzenia kopii zapasowych. Praktykuj bezpieczne nawyki IT, regularnie tworząc kopie zapasowe plików i zawartości urządzeń, umożliwiając ich łatwe przywrócenie w razie potrzeby. Urządzenie TS-453E obsługuje migawki oparte na blokach, które rejestrują stan systemu w dowolnym

momencie. Pomaga to chronić dane, które można przywrócić w dowolnym momencie, co znacznie pomaga w łagodzeniu zagrożenia ze strony oprogramowania ransomware. Uruchamiając wiele maszyn wirtualnych i kontenerów na urządzeniu TS-453E możesz wdrażać środowiska i aplikacje dla wielu dzierżawców, aby zwiększyć wydajność zarządzania i obniżyć koszty sprzętu. W połączeniu z aplikacją Sieć i przełącznik wirtualny, system usprawnia interoperacyjność maszyn wirtualnych, kontenerów, serwera QNAP NAS i innych urządzeń fizycznych w sieci, umożliwiając użytkownikowi elastyczne przydzielanie zasobów fizycznych i wirtualnych zasobów sieci, upraszczając tworzenie sieci. Urządzenie TS-453E zawiera elastyczne ustawienia uprawnień i środki bezpieczeństwa. Oprócz blokowania adresów IP, QNAP Authenticator, połączenia HTTPS oferuje aplikacje, które pomagają zapewnić optymalną ochronę NAS przed zagrożeniami, takimi jak złośliwe oprogramowanie i hakerzy. Urządzenie TS-453E integruje aplikacje do przechowywania, zarządzania, synchronizowania, wyszukiwania i archiwizowania plików. Obsługuje protokoły SMB/CIFS, AFP i NFS w celu usprawnienia udostępniania plików w systemach Windows®, Mac® i Linux®/UNIX® oraz zapewnia najbardziej inteligentne rozwiązanie NAS do profesjonalnego zarządzania plikami.

---

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.