



QNAP TS-230

Cena	729,00 zł
Cena poprzednia	899,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	QNA_TS230
Kod producenta	TS-230
Kod EAN	4713213516683
Producent	QNAP
Pamięć RAM	2GB
Porty 1GbE RJ-45	1

Opis produktu



QNAP TS-230

Dysk sieciowy **QNAP TS-230** z procesorem **Realtek RTD1296 quad-core 1.4GHz** oraz **2GB RAM** jest rozwiązaniem dla użytkowników indywidualnych poszukujących wydajnego systemu NAS.. Serwer zapewnia pełne bezpieczeństwo dzięki dwóm dyskom twardym z możliwością pracy w trybie RAID 1.

Cechy wyjątkowe dysku sieciowego **QNAP TS-230**:

- Wydajny dwu dyskowy **serwer plików** obsługujący dyski 3,5" lub 2,5"
- Obsługa dwóch dysków i trybu **RAID** Single Disk, JBOD, RAID 0, 1
- Panel użytkownika i oprogramowanie dostępne w języku polskim
- Dwurdzeniowy procesor ze sprzętowym mechanizmem **szyfrowania**
- **Ekonomiczny serwer**, zużycie prądu - 12.27W w czasie pracy
- Dostęp do danych za pomocą aplikacji mobilnych z telefonu lub tabletu
- **Serwer multimedialny** zgodny z standardem DLNA
- Udostępnianie drukarki USB w sieci dla systemów Windows
- Wbudowany **serwer FTP** z funkcjami SSL, TLS
- Wbudowany serwer **VPN** oraz **MySQL**
- **Pobieranie danych** (film, muzyka, oprogramowanie) z sieci BitTorrent/FTP/HTTP
- Wbudowane łatwe w konfiguracji i użyciu albumy zdjęciowe i blog

Podstawowe funkcje **dysku sieciowego QNAP** dla domu:



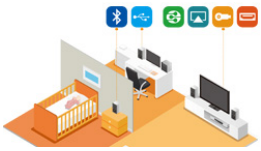
Dostęp do danych w domu oraz z dowolnego miejsca na świecie.

System QNAP zapewnia szybki, a przede wszystkim bezpieczny sposób na udostępnianie danych każdemu i wszędzie. Dzięki aplikacji File Station oraz wbudowanemu **serwerowi VPN** można przeszukiwać, organizować i przenosić pliki pomiędzy QNAP, a dowolnym urządzeniem w sieci. Udostępnianie plików dla każdej platformy Windows, MAC czy Linux.



Wbudowane centrum multimedialne.

Dyski sieciowe QNAP umożliwiają na słuchanie muzyki, przeglądanie zdjęć i oglądanie filmów wideo bezpośrednio na urządzeniu lub transkodowaniu tych multimedialnych do **dowolnego urządzenia w sieci**. Dzięki wbudowanym aplikacjom QTS będziemy mogli przysyłać obraz i dźwięk z filmów, zdjęć oraz muzyki bezpośrednio do telewizora, tabletu oraz smartfona. Zarządzaj własnymi kolekcjami multimedialnych już teraz!



Swobodne korzystanie z multimedialnych dzięki sterowaniu wielostrefowemu.

Serwer TS-230 może działać jako **wielostrefowy system multimedialny**, który wypełni każdy zakątek domu wybranymi multimedialnymi. Zdjęciami, plikami muzycznymi i wideo z serwera TS-230 można zarządzać centralnie i przysyłać je strumieniowo do różnych pomieszczeń przy użyciu urządzeń **Bluetooth® i USB** połączonych z serwerem TS-230 (dotyczy tylko transmisji strumieniowej muzyki)

Bezpieczeństwo danych.

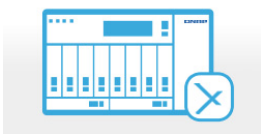
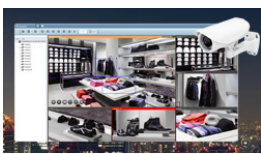
Niezależnie od tego, gdzie przechowujesz swoje wrażliwe dane, nieuczciwe osoby zawsze próbują wykorzystać słabości systemu. Na pomoc przychodzą dyski sieciowe QNAP. Dzięki wbudowanemu kontrolerowi RAID, **wbudowanemu szyfrowaniu**, programowi antywirusowemu oraz zaawansowanej kontroli dostępu zabezpieczymy swoje dane przed ich utratą.

Monitoring wideo.

W modelu TS-230 dostępny jest system **Surveillance Station** – profesjonalne rozwiązanie do monitoringu z przyjaznym dla użytkownika interfejsem. System oferuje szeroki wybór ponad **5000 kompatybilnych modeli kamer IP** oraz rozszerzalne licencje na kanały kamer IP. Umożliwia **monitoring w czasie rzeczywistym**, nagrywanie i odtwarzanie wideo oraz audio, a także oferuje szeroki wachlarz ustawień użytkownika.

Profesjonalne zabezpieczenie danych Xopero.

Aplikacja **Xopero** pozwala na zabezpieczenie danych niezależnie od tego, gdzie są przechowywane. Z Xopero zabezpieczysz **endpointy, smartfony, serwery, skrzynki pocztowe, bazy danych** oraz **maszyny wirtualne**. Oprogramowanie umożliwia również kompleksowe zabezpieczenie **całego środowiska biznesowego**, a w przypadku awarii natychmiastowe przywrócenie firmy do stanu online. Skorzystaj z rozwiązania **Xopero** i bądź pewny o swoje dane: [SPRAWDŹ](#)



Dowiedz się więcej na temat systemu QNAP QTS:



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Gwarancja oraz wsparcie: Standard , EPA Care Pack (+ 89,00 zł)

Specyfikacja sprzętowa

Procesor	Czterordzeniowy procesor Realtek RTD1296 o taktowaniu 1,4 GHz	
	Architektura procesora	64-bitowy ARM
	Koprocesor arytmetyczny FPU	v
	Mechanizm szyfrowania	v
	Transkodowanie wspomaganie sprzętowo	v
	Pamięć systemowa	2 GB DDR4, nierozszerzalna
	Maksymalna pojemność pamięci	2 GB DDR4, nierozszerzalna
	Pamięć flash	4 GB (zabezpieczenie przed podwójnym uruchomieniem systemu)
	Wnęka dysków	2 dyski 3,5-calowe SATA 6 Gb/s, 3 Gb/s
	Kompatybilność dysków	3,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski twarde SATA 2,5-calowe dyski SSD SATA
	Wymieniany podczas pracy	v
	Port Gigabit sieci Ethernet (RJ45)	1
	Ramka Jumbo	v
	Port USB 2.0	1

USB 3.2 Gen 1 port	2
Kształt	Tower
Wskaźniki LED	Stan systemu, LAN, USB, HDD1-2
Przyciski	Zasilanie, Reset, Kopiowanie USB
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	188,64 × 90,18 × 156,26 mm
Waga (netto)	1,11 kg
Waga (brutto)	1,99 kg
Temperatura robocza	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Wilgotność względna	5-95% bez kondensacji, temperatura mokrego termometru
Zasilacz	Zewnętrzne, 65 W, prądu przemiennego 100-240 V
Pobór mocy: Tryb uśpienia HDD	4,48 W
Pobór mocy: Tryb pracy, typowy	12,277 W
Wentylator	1 x 80mm, 12 V prądu stałego
Poziom dźwięku	15 db(A)
Ostrzeżenie systemowe	Brzęczyk
Maks. liczba jednoczesnych połączeń (CIFS)	128

Zawartość opakowania

1. Dysk sieciowy QNAP TS-230
2. Przewód ethernet
3. Skrócona instrukcja instalacji
4. Śrubki do dysków 2,5" x 6
5. Śrubki do dysków 3,5" x 8
6. Zasilacz
7. Przewód zasilający