

QNAP-TS-809-PRO

QNAP TS-809 PRO to, 8-kieszeniowy model, największy serwer typu NAS w obudowie desktop. Wyróżnia się wydajnym procesorem i 2 GB RAM-u, maksymalną pojemnością 12TB oraz wysokimi transferami - odczyt ponad 80 MB/sek, zapis 70 MB/sek.

Jak wszystkie modele Qnap, TS-809 PRO posiada niezwykle przydatne funkcje: serwer FTP, WWW, drukarek USB, zarządzanie poprzez Internet, blokowanie połączeń i ataków na podstawie adresów IP, możliwość współpracy z zasilaczami awaryjnymi UPS poprzez USB, funkcję S.M.A.R.T., uruchamianie i wyłączanie serwera według kalendarza, oprogramowanie do prowadzenia kopii zapasowych, dokładne logi działań użytkowników, a także wiele różnych funkcji multimedialnych.

Specyfikacja techniczna:

- procesor: Intel Processor Core 2 Duo 2.4 GHz,
- pamięć RAM: 2GB DDRII RAM,
- pamięć Flash: 128MB DOM,
- obsługuje do ośmiu dysków twardej 3.5" SATA I/II HDD,
- 8 x zatok hotswap z możliwością zablokowania,
- porty LAN: 2 x Gigabit RJ-45 Ethernet port,
- diody LED: Status, LAN, USB, HDD 1, HDD 2, HDD 3, HDD 4, HDD 5, HDD 6, HDD 7, HDD8, USB, LAN,
- 5 x USB 2.0 port (przód: 1; tył: 4) wspiera drukarki, pen drive, USB hub, USB UPS etc.,
- przyciski: Power, USB One-Touch-Backup, reset,
- LCD Panel: wyświetlacz Mono-LCD z podświetlanym tłem i przyciskami konfiguracyjnymi,
- głośnik systemowy,
- obudowa typu tower,
- wymiary 270 x 200 x 298 mm,
- waga 8.1 kg,
- zasilacz 100-240V AC, 47-63Hz, Moc: 350W,
- chłodzenie aktywne 2 x 12 cm,
- głośność pracy (w dB) tryb Standby 35.1dB, w czasie pracy: 37dB,



Funkcje:

- serwer FTP (256 jednoczesnych połączeń),
- szyfrowanie SSL/TLS dla serwera FTP,
- serwer www (phpMyAdmin, Joomla!, edytowalny plik php.ini, SQLite i MySQL),
- serwer multimediiów (serwer iTunes, Twonky Media, DLNA, XBOX, SONY PS3),
- serwer plików CIFS/SMB, NFS,
- serwer wydruku,
- system plików EXT3 (dyski wewnętrzne i zewnętrzne), FAT i NTFS (dyski zewnętrzne),
- dostępne tryby pracy dysków twardych: Single disk, RAID 0 (Disk Striping), RAID 1 (Disk Mirroring), RAID 5, RAID 5+ Hot spare, RAID 6, and JBOD,
- możliwość stworzeniu kilku macierzy RAID,
- możliwość zaszyfrowania woluminu (AES 256-bit),
- iSCSI umożliwia budowę systemów pamięci masowych SAN,
- zarządzanie użytkownikami poprzez Windows Active Directory,
- E-mail alert (SMTP), SMS alert,
- zarządzanie poprzez HTTP/HTTPS, SSH, Telnet,
- Wake-on-LAN,
- harmonogram włączania/wyłączania urządzenia (do 15 wpisów),
- rozbudowane narzędzie monitorujące zdarzenia systemowe,
- funkcja zdalnej replikacji do prowadzenia szybkiego backupu danych,
- obsługa sieci P2P Torrent z możliwością zdalnego uruchamiania pobierania plików,
- pobieranie plików z sieci bez włączania PC (zarówno z FTP jak i HTTP),
- obsługa (zapis /podgląd /alarmowanie) obrazu z sieciowych kamer cyfrowych,
- kontrola dostępu na podstawie adresów ip (dozwolone / zabronione),
- współpraca z zasilaczami awaryjnymi UPS przez złącze USB,
- gwarancja: 24 miesiące

Zawartość opakowania:

- TS-809 Pro,
- kabel zasilający,
- płyta CD,
- QIG,
- kabel sieciowy,
- 32 śruby mocujące dyski.