

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/tvs-682t-i3-8g-serwer-nas-p-2909.html>

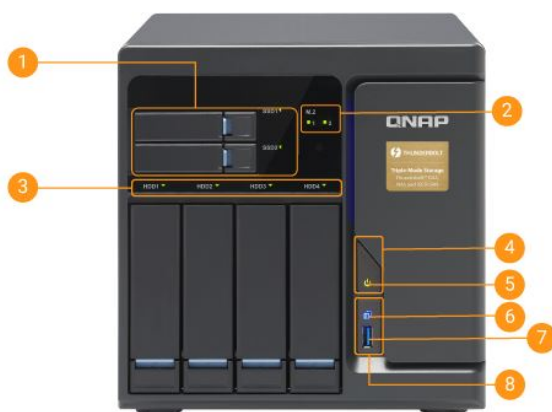
TVS-682T-i3-8G Serwer NAS

| | |
|----------------|---------------------------|
| Dostępność | Niedostępny zawsze |
| Kod producenta | TVS-682T-i3-8G |
| Producent | QNAP |

Opis produktu

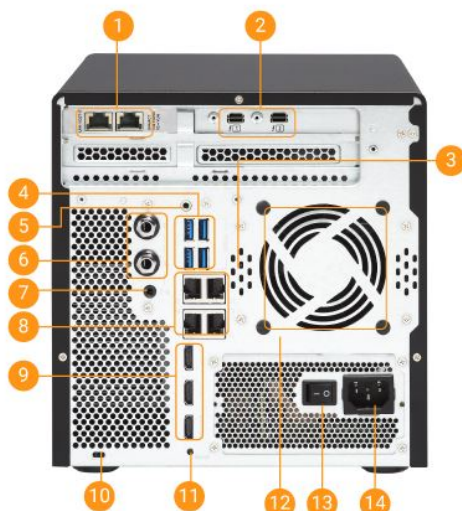
Serwer NAS - TVS 682T i3 8G :

- Procesor: Intel® Core™ i3-6100 3.7 GHz dual-core processor
- Pamięć: 8 GB DDR4 DIMM (2 x 4GB)
- Flash: 512MB DOM
- Ilość dysków: 2 x 2.5" SSD + 4 x 2.5"/3.5" HDD or SSD + 2 x M.2 2242/2260/2280/22110 SATA 6Gb/s SSD
- Sieć: 4 x Gigabit RJ45 Ethernet + 2 x 10G Base-T port
- Wskaźniki LED: status systemu, 2.5" SSD, M.2 SSD, 3.5" HDD
- Złącza dodatkowe: 5 x USB 3.0
- Wyjście video: 3 x HDMI
- Obudowa: TOWER
- Przyciski: zasilanie, reset, automatyczne kopiowanie USB
- Środowisko: 5-95% wilgotność, 0-40oC
- Zasilanie: 250W, 100-240V~, 3-1.5A, 60-50Hz
- Wentylator: 2 x 9cm + 1 x 8cm
- Wymiary: 231.9 (H) x 224.9 (W) x 319.8 (D) mm
- Waga: 7.7 kg



Front

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| 1. SSD LEDs | 5. Status LED |
| 2. M.2 LEDs | 6. USB One Touch Copy LED |
| 3. Drive LEDs | 7. USB 3.0 One Touch Copy port |
| 4. Power button | 8. USB One Touch Copy button |

**Rear**

| | |
|--|--------------------------------|
| 1. PCIe 3.0 x4 (slot 2): pre-installed with a dual-port 10GBASE-T network expansion card | 8. Gigabit RJ45 Ethernet ports |
| 2. PCIe 3.0 x16 (slot 1): pre-installed with a dual-port Thunderbolt 2 expansion card | 9. HDMI ports |
| 3. Speaker | 10. Kensington security slot |
| 4. USB 3.0 ports | 11. Reset button |
| 5. Console port | 12. System fan |
| 6. 6.3 mm microphone jacks | 13. Power switch |
| 7. 3.5 mm speaker jack | 14. Power port |

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pakiet Serwisowy: BRAK , Q-CAREPACK , Q-NBD

Pakiet Serwisowy

| <p>Q-CAREPACK</p> <p>5%</p> <p>CENY QNAP</p> | <p>OPTIMALNY WYBÓR</p> <p>Q-NBD</p> <p>7%</p> <p>CENY QNAP</p> | <p>Q-ON-SITE</p> <p>Q-NBD +250€</p> <p>Dla urządzeń 8 zatok +</p> |
|--|--|--|
| <p>pakiet można wykupić w ciągu 3 miesięcy od daty zakupu urządzenia</p> | <p>pakiet można wykupić w ciągu 3 miesięcy od daty zakupu urządzenia</p> | <p>pakiet można wykupić w ciągu 30 dni od daty zakupu urządzenia</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • zdalna pomoc przy uruchomieniu i integracji urządzenia z siecią • możliwość powiadamiania o dostępnych aktualizacjach • wsparcie techniczne w przypadku wystąpienia problemów z urządzeniem • pomoc przy aktualizacji oprogramowania • gwarancja door-to-door • dodatkowy rok gwarancji | <ul style="list-style-type: none"> • zdalna pomoc przy uruchomieniu i integracji urządzenia z siecią • możliwość powiadamiania o dostępnych aktualizacjach • wsparcie techniczne w przypadku wystąpienia problemów z urządzeniem • pomoc przy aktualizacji oprogramowania • gwarancja door-to-door • dodatkowy rok gwarancji | <ul style="list-style-type: none"> • zdalna pomoc przy uruchomieniu i integracji urządzenia z siecią • możliwość powiadamiania o dostępnych aktualizacjach • wsparcie techniczne w przypadku wystąpienia problemów z urządzeniem • pomoc przy aktualizacji oprogramowania • gwarancja door-to-door • dodatkowy rok gwarancji |
| | <ul style="list-style-type: none"> • urządzenie zastępcze na czas naprawy • dostawa zastępczego urządzenia na następny dzień roboczy • pomoc przy migracji danych na nowy serwer • priorytetowy tryb realizacji gwarancji | <ul style="list-style-type: none"> • urządzenie zastępcze na czas naprawy • dostawa zastępczego urządzenia w 24 godz. od zgłoszenia • diagnostyka urządzenia w miejscu instalacji • czas reakcji 48h |

Zawartość opakowania

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| | | |
| <p>TVS-682T</p> | <p>Ethernet cable x 4</p> | <p>10Gbase-T Ethernet cable x 2</p> |
| | | |
| <p>Power cord x 1</p> | <p>Screw for M.2 installation: 2 x screw + 2 x bolt</p> | <p>Flat head screw x 24 (for 2.5" HDD)</p> |
| | | |
| <p>M.2 SSD Heatsink x 2</p> | <p>IR Remote Control: RM-IR002</p> | <p>Quick installation guide (QIG)</p> |