

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/qnap-qsw-1108-8t-r2-p-54129.html>

## QNAP QSW-1108-8T-R2



Cena brutto	<b>759 zł</b>
Cena netto	<b>617 zł</b>
Cena poprzednia	<b>911 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>QSW-1108-8T-R2</b>
Kod EAN	<b>4711103086346</b>
Producent	<b>Qnap</b>

### Opis produktu

#### QNAP QSW-1108-8T-R2

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **110 mm**
- Liczba portów LAN 2.5 Gbit: **8 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3bzIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Qnap**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **40 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **4000**
- Szerokość: **160 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.5 kg**
- Wysokość: **26 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Qnap QNAP GmbH Karl-Arnold-Straße 26 47877 Willich Niemcy DE Email: contact.eu@qnap.com**

Czy doświadczasz spowolnień w sieci domowej lub biurowej? Przełącznik QNAP QSW-1108-8T-R2 to rozwiązanie zaprojektowane, aby przyspieszyć Twoje połączenia, wspierając strumieniowanie w wysokiej rozdzielczości, sprawne tworzenie kopii zapasowych i angażujące sesje gamingowe. Ten kompaktowy model z serii QSW 1000 oferuje solidną wydajność w rozsądnej cenie, zmieniając sposób, w jaki korzystasz z sieci w domu i małym biurze. Dzięki optymalizacji pod kątem urządzeń /6E, ułatwia transfer plików i ogólną efektywność pracy sieciowej.

#### Wielogigabitowa wydajność dla Twojej sieci

Zwiększ możliwości swojej sieci, korzystając z ośmiu portów Ethernet 2.5GBASE-T, kompatybilnych ze standardami NBASE-T™ i Multi-Gigabit. Obsługują one prędkości 2.5G, 1G oraz 100M, co przekłada się na łączną przepustowość przełączania 40 Gb/s - to 2,5 razy szybciej niż standardowe rozwiązania gigabitowe. Pozwala to na podłączenie różnorodnych urządzeń, takich jak komputery stacjonarne, laptopy, systemy, punkty dostępowe Wi-Fi 6/6E, dekodery czy konsole do gier, co pozwala na płynność działania podczas tworzenia kopii zapasowych, wirtualizacji, edycji multimediów i rozrywki.

#### Prosta instalacja i szeroka kompatybilność

Wdrożenie przełącznika QNAP QSW-1108-8T-R2 jest wyjątkowo łatwe dzięki funkcji Plug and Play. Urządzenie automatycznie dostosowuje prędkości do podłączonych sprzętów, eliminując potrzebę złożonej modernizacji. Porty BASE-T współpracują z istniejącym okablowaniem, co sprawia, że przejście na standard 2.5GbE jest wygodne i praktyczne. Obsługa protokołów IEEE 802.3, 802.3ab, 802.3az, 802.3bz, 802.3u oraz 802.3x flow control umożliwia szeroki zakres współpracy z innymi urządzeniami i stabilny przepływ danych w Twojej sieci.

#### Niezawodność i stabilność połączeń

Przełącznik QNAP QSW-1108-8T-R2 wyposażono w funkcję wykrywania i blokowania pętli sieciowych. W przypadku ich wystąpienia, urządzenie

---

samodzielnie blokuje odpowiednie porty, co zapobiega zakłóceniom i pozwala na szybkie wznowienie poprawnego działania sieci. Dodatkowo, obsługa ramek Jumbo 12K umożliwia efektywniejszy transfer dużych plików, ograniczając straty pakietów i zwiększając ogólną efektywność. Zarządzanie ruchem sieciowym usprawnia tablica adresów MAC o pojemności 4000 wpisów.

#### **Kompaktowa konstrukcja i cicha praca**

Ten przełącznik biurkowy cechuje się zmniejszoną konstrukcją, będąc o 30% mniejszym od wcześniejszych modeli. Wymiary 160 x 26 x 110 mm i waga 0.5 kg ułatwiają jego umieszczenie w dowolnym miejscu. Brak wentylatora, w połączeniu z wewnętrznymi radiatorami, metalowymi płytami odprowadzającymi ciepło i otworami wentylacyjnymi, umożliwia cichą pracę, co jest istotne w przestrzeniach wymagających spokoju, takich jak biura czy domowe gabinety. Dodatkowo, QNAP QSW-1108-8T-R2 jest energooszczędny dzięki wsparciu EEE i posiada certyfikację EMI klasy B, co sprawia, że nadaje się do użytku w pomieszczeniach. Przezroczysty wyświetlacz LED z przodu i ukryte okablowanie z tyłu sprzyjają porządkowi i estetyce.

#### **Wykrywanie pętli i zapobieganie im**

Model QSW-1108-8T-R2 jest wyposażony w funkcję wykrywania pętli sieci. W przypadku wykrycia pętli sieci model QSW-1108-8T-R2 automatycznie zablokuje porty objęte pętlą, umożliwiając szybkie wznowienie normalnego działania sieci. Pętle sieciowe mogą występować w obrębie regionu, a system może również wykrywać i obsługiwać takie sytuacje.

#### **Cicha praca bez wentylatora**

Model QSW-1108-8T-R2 ma konstrukcję bezwentylatorową z wewnętrznymi radiatorami, metalowymi płytami odprowadzającymi ciepło i otworami wentylacyjnymi, co pozwala utrzymać wysoką wydajność przy niskim poziomie hałasu - idealne rozwiązanie do cichych miejsc pracy lub domowych przestrzeni.

QNAP QSW-1108-8T-R2