

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

## QNAP QSW-1108-8T-R2



Cena brutto	<b>749 zł</b>
Cena netto	<b>609 zł</b>
Cena poprzednia	<b>898 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 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: **biurkowy**
- 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: **QnapQNAP GmbHKarl-Arnold-Straße 2647877 WillichNiemcyEmail: contact.eu@qnap.com**

Niedrogi i kompaktowy model QSW-1108-8T-R2 to idealny 8-portowy przełącznik 2,5GbE klasy podstawowej. Jako część serii QSW 1000, ten niezarządzany przełącznik oferuje wysoką prędkość i stabilną wydajność w przystępnej cenie. Zoptymalizowany pod kątem /6E, idealnie sprawdza się w domu i biurze, gdzie liczy się usprawnienie pracy, strumieniowanie multimediów i transfer plików. Zaprojektowany i wyprodukowany na Tajwanie model QSW-1108-8T-R2 zapewnia niezawodną i bezpieczną jakość sieci.

#### Sekcja 1

Niedrogi i kompaktowy model QSW-1108-8T-R2 to idealny 8-portowy przełącznik 2,5GbE klasy podstawowej. Jako część serii QSW 1000, ten niezarządzany przełącznik oferuje wysoką prędkość i stabilną wydajność w przystępnej cenie. Zoptymalizowany pod kątem /6E, idealnie sprawdza się w domu i biurze, gdzie liczy się usprawnienie pracy, strumieniowanie multimediów i transfer plików. Zaprojektowany i wyprodukowany na Tajwanie model QSW-1108-8T-R2 zapewnia niezawodną i bezpieczną jakość sieci.

#### Wartościowy przełącznik 2,5GbE w kompaktowej obudowie

W porównaniu z bezpośrednim przejściem na 10GbE, 2,5GbE to bardziej opłacalna i praktyczna modernizacja. Model QSW-1108-8T-R2 to łatwy w obsłudze, podstawowy przełącznik 2,5GbE wyposażony w porty BASE-T, które współpracują z istniejącym okablowaniem. Dzięki kompaktowej konstrukcji biurkowej i optymalnej liczbie portów modernizacja do 2,5GbE jest łatwiejsza niż kiedykolwiek.

#### Wydajność 2,5GbE - 2,5 razy szybsza niż Gigabit

Model QSW-1108-8T-R2 jest wyposażony w osiem portów Ethernet 2,5GBASE-T i obsługuje standardy NBASE-T™ i Multi-Gigabit dla prędkości 2,5G/1G/100M, o łącznej przepustowości przełączania 40 Gb/s. Podłącz urządzenia takie jak komputery stacjonarne, laptopy, punkty dostępowe Wi-Fi 6/6E, dekodery i konsole do gier, aby cieszyć się wyjątkowo płynnym tworzeniem kopii zapasowych, wirtualizacją, edycją multimediów i

---

wciągającą rozrywką.

**Smukła obudowa, wielka przewaga**

Model QSW-1108-8T-R2 jest o 30% mniejszy niż poprzednie i bardziej kompaktowy niż inne przełączniki wielogigabitowe. Dzięki przejrzystemu wyświetlaczowi LED z przodu i skupionemu okablowaniu z tyłu idealnie pasuje do domów i małych biur, zapewniając wydajne podłączenie wielu urządzeń.

**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