

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/qnap-tl-d800c-usb-p-55147.html>

QNAP TL-D800C (USB)



Cena brutto	2 886 zł
Cena netto	2 347 zł
Cena poprzednia	3 464 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	TL-D800C (USB)
Kod EAN	4713213516188
Producent	Qnap

Opis produktu

QNAP TL-D800C (USB)

Specyfikacja techniczna

- Format szerokości dysku twardego: **2.5 cala3.5 cala**
- Grupa produktowa: **NAS - serwery plików Qnap**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głośność pracy: **26.2 dB**
- Interfejs dysku twardego: **Serial ATA III**
- Maks. ilość dysków twardech: **8**
- Obsługiwany typ RAID: **JBOD**
- Obudowa: **wolnostojąca**
- Producent: **Qnap**
- System: **QTS 4.4**
- Waga: **6.18 kg**
- Wymiary: **188.2 x 329.3 x 281.4 mm**
- Zasilanie: **zasilacz wbudowany**
- Zastosowanie: **obudowa rozszerzająca RAID**
- Złącza zewnętrzne: **1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C**
- Nazwa producenta / importera: **Qnap QNAP GmbH Karl-Arnold-Straße 26 47877 Willich Niemcy DE Email: contact.eu@qnap.com**

Zarządzanie zasobami cyfrowymi staje się prostsze dzięki obudowie QNAP TL-D800C (USB). To urządzenie efektywnie i bezpiecznie rozszerzy pojemność pamięci masowej Twojego systemu QNAP lub . Wyposażone w osiem wnek na dyski SATA 6 Gb/s i łączność USB 3.2 Gen 2 Type-C, ułatwia tworzenie kopii zapasowych oraz przyspiesza pracę z obszernymi plikami i multimediami, adaptując się do rosnących wymagań.

Szybki transfer danych przez USB 3.2 Gen 2 Type-C

Praca z obszernymi plikami przebiega sprawniej dzięki wydajności przesyłania danych. QNAP TL-D800C posiada port USB 3.2 Gen 2 Type-C, który umożliwia transfery do 10 Gb/s, osiągając dwukrotnie lepsze wyniki niż USB 3.2 Gen 1. Wbudowany protokół USB Attached SCSI (UASP) oraz zgodność z połączeniami USB typu A do C lub Thunderbolt 3 typu C pozwalają na efektywne udostępnianie plików i wykonywanie intensywnych operacji, co pozwala oszczędzać czas.

Duża pojemność pamięci masowej

Masz do dyspozycji wiele miejsca na Twoje dokumenty i obszerne kolekcje multimedialne. QNAP TL-D800C udostępnia osiem wnek na dyski SATA 6 Gb/s, kompatybilnych zarówno z nośnikami 2.5-calowymi, jak i 3.5-calowymi. Pozwala to na utworzenie obszernej przestrzeni magazynowej. Obsługa konfiguracji JBOD (Just a Bunch Of Disks) umożliwia elastyczne zarządzanie dyskami, co pozwala optymalnie wykorzystać dostępną pojemność, dopasowując ją do Twoich potrzeb.

Ochrona danych i elastyczne zarządzanie

Twoje dane są chronione przed przypadkowym usunięciem lub uszkodzeniem dzięki przemyślanym rozwiązaniom. Obudowa QNAP TL-D800C

wyposażona jest w kieszenie na dyski z funkcją blokady, co uniemożliwia niezamierzone wysunięcie nośników, podnosząc fizyczne bezpieczeństwo. Przy użyciu z serwerem QNAP NAS, zyskujesz również dostęp do zaawansowanych opcji zarządzania pamięcią masową przez Menedżera pamięci masowej oraz funkcje migawek systemów QTS / QuTS hero. Możliwość tworzenia pul pamięci i korzystania z migawek to dodatkowa warstwa bezpieczeństwa, umożliwiającą łatwe przywracanie danych.

Usprawniona migracja plików i wszechstronność

Przenoszenie obszernych zbiorów danych odbywa się bez ograniczeń sieciowych. QNAP TL-D800C obsługuje szybką migrację plików, co pozwala na proste przeniesienie obudowy i podłączenie jej do innego serwera NAS, aby uzyskać natychmiastowy dostęp do zasobów. Możesz także użyć urządzenia jako czytnika wielu dysków, konfigurując je w trybie pojedynczego dysku. Ta opcja jest praktyczna do archiwizacji: po wypełnieniu jednego dysku można go wymienić na nowy, a następnie ponownie podłączyć do serwera NAS, aby od razu korzystać z archiwizowanych plików.

Dyskretna praca i solidna konstrukcja

Urządzenie pracuje cicho, nie zakłócając Twojego otoczenia. Obudowa QNAP TL-D800C emituje zaledwie 26.2 dB, co czyni ją odpowiednią do zastosowań domowych i biurowych. Wolnostojąca konstrukcja i zintegrowany zasilacz ułatwiają instalację, eliminując potrzebę dodatkowych części. Kompaktowe wymiary (188.2 x 329.3 x 281.4 mm) i waga 6.18 kg zapewniają stabilność i łatwość rozmieszczenia, co przekłada się na długotrwałe i stabilne działanie.

QNAP TL-D800C (USB)