

## Dysk Sieciowy 1 x 4TB NAS LAN QNAP



**Cena :**

**1.861,79 zł (netto)**

**2.290,00 zł (brutto)**

Nr katalogowy : **09215**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Dysk zewnętrzny z wbudowanym specjalnym dyskiem dedykowanym do obsługi urządzeń NAS

To zaawansowane, ale łatwe w obsłudze sieciowa pamięć do obsługi kopii zapasowych, synchronizacji, dostępu zdalnego i domowej rozrywki z wieloma pełnymi funkcjami aplikacyjnymi,

Urządzenie jest odpowiednie dla środowisk domowych/biurowych.

Dzięki eleganckiemu wzornictwu i cichemu wentylatorowi urządzenie zapewnia ekonomiczne rozwiązanie do scentralizowanej pamięci masowej, tworzenia kopii zapasowych, udostępniania plików i multimediów, które oferuje bogate aplikacje NAS zapewniające większą produktywność i nieograniczoną rozrywkę.

Urządzenie jest wyposażone w czterordzeniowy procesor ARM Cortex® A55 ze zintegrowaną pamięcią 2 GB. Może być używany z 3,5-calowymi dyskami SSD SATA 6 Gb/s i obsługuje akcelerację szyfrowania AES-NI, zapewniając bezpieczne i szybkie tworzenie kopii zapasowych oraz ich przywracanie, jak również szybki dostęp do plików i udostępnianie.

Dwuzatokowy model w obudowie tower;

Czterordzeniowy procesor ARM Cortex® A55 (do 2,0 GHz), 2 GB pamięci RAM; obsługuje dyski HDD/SSD 3,5 cala/2,5 cala SATA 6 Gb/s z możliwością wymiany podczas pracy; 1x port RJ45 Gigabit Ethernet, 1x port USB 3.2 Gen 1 Type-A, 2x porty USB 2.0 Type-A; cichy wentylator o wielkości 8cm

Producent	QNAP
Nazwa typu	Pamięci masowe
Okres rękojmi w miesiącach	24
Miejsce serwisowania	Serwis zewnętrzny
Opis ogólny	Serwer plików NAS
Typ obudowy	Desktop
<b>Ilość zainstalowanych dysków</b>	<b>1 szt. 4TB HDD NAS</b>
Maksymalna liczba dysków	2 szt.
Zgodny typ dysków	SATA/SSD 2.5" or 3.5"
<b>Pojemność zainstalowanych dysków [TB] 4</b>	
Maksymalna pojemność urządzenia [TB]	36
<b>Zainstalowany procesor</b>	<b>ARM 4-core Cortex-A55 2.0GHz processor</b>
Typ procesora	Cortex-A55
Ilość zainstalowanych procesorów	1 szt.
Maksymalna ilość procesorów	1 szt.
<b>Ilość pamięci RAM [GB]</b>	<b>2.00</b>
Maksymalna ilość pamięci RAM [GB]	2.00
Ilość portów RJ-45 1GbE	1 szt.
<b>Ilość portów USB 2.0</b>	<b>2 szt.</b>
<b>Ilość portów USB 3.x</b>	<b>1 szt.</b>
<b>Porty USB 3.x</b>	<b>1x USB 3.2 Gen 1 (5 Gb/s) na panelu przednim</b>
Ilość zatok wewn. 2.5" (C)	1 szt.
Ilość zatok wewn. 3.5" (B)	1 szt.
Złącze HDMI	Nie
Złącze VGA	Nie
Zgodność z Onvif	tak
Typ zasilacza	65
Informacje dodatkowe	opcjonalnie 5 Gigabit Ethernet Port (5G/2.5G/1G/100M) z: QNA-UC5G1T USB
Baza SCIP	Nie