

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asustor-nas-2-bay-lockerstor-2-gen-2-celeron-n5105-4c-20ghz4gb25gbeusb-3y-wty-p-356043.html>



ASUSTOR NAS 2-BAY LOCKERSTOR 2 GEN 2 CELERON N5105 4C 2.0GHZ/4GB/2.5GBE/USB 3Y WTY

Cena brutto	2 006,92 zł
Cena netto	1 631,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47771023
Kod producenta	AS6702T
Kod EAN	4710474831425

Opis produktu

Opis

Bezkompromisowy NAS 2.5GbE, NAS klasy entuzjastycznej z dwoma, czterema lub sześcioma zatokami.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Czterordzeniowe procesory Intel Jasper Lake Celeron wykonane w technologii 10 nm**
Lockerstor Gen2 jest wyposażony w czterordzeniowe procesory Intel Celeron. Model N5105 został wykonany w technologii Intel 10 nm i jest nawet o 31% szybszy niż SoC Gemini Lake. Celeron N5105 jest taktowany zegarem 2,0 GHz z 2,9 GHz, umożliwiając wydajne tworzenie treści z dodatkową elastycznością aktualizacji 10-Gigabit Ethernet.
- **Cztery gniazda M.2 - miej swoje ciastko i też je zjedz**
Urządzenia NAS z serii Lockerstor Gen2 są wyposażone w cztery gniazda M.2 do buforowania lub przechowywania danych. Można wykorzystać wszystkie gniazda do jednego celu lub łączyć je w zależności od potrzeb. Cztery gniazda M.2 SSD zapewniają szereg niestandardowych scenariuszy dla NAS, jeśli chodzi o przyspieszenie pamięci masowej.
- **Chłodzenie**
Nawet cztery dyski SSD mogą generować znaczne ilości ciepła. Dzięki dodatkowej wentylacji Lockerstor Gen2 zapewnia chłodzenie wszystkich komponentów serwera NAS.
- **Usuwanie ograniczeń pamięci masowej**
Edytuj filmy bezpośrednio na serwerze NAS za pomocą Adobe Premiere lub Final Cut Pro. Obie aplikacje, a także pełny pakiet oprogramowania Adobe są obsługiwane przez ASUSTOR NAS, dzięki czemu dysk SSD w laptopie nie jest już ograniczeniem.
- **Kreatywność nie zna granic**
ASUSTOR NAS może działać jako chmura hybrydowa, która umożliwia dostęp do danych zarówno lokalnie, jak i za pośrednictwem dostawców chmury publicznej, zapewniając łatwą współpracę niezależnie od lokalizacji.
- **Wydajniejszy niż kiedykolwiek wcześniej**
Łatwe transkodowanie 10-bitowych multimediów 4K H.265 z dekodowaniem sprzętowym z niewiarygodnie płynnym odtwarzaniem wideo w LooksGood dla najwyższej przyjemności z 4K.
- **Niezawodność i trwałość 24/7**
Wszystkie NAS-y ASUSTOR są zaprojektowane i przystosowane do pracy w trybie 24/7. Urządzenia ASUSTOR NAS zostały również poddane rygorystycznym testom, takim jak testy upadku i spalania w celu sprawdzenia trwałości w ekstremalnych warunkach. Do wrażliwych komponentów dodano radiatory, które rozpraszają ciepło, pomagając utrzymać długowieczność urządzenia.
- **Ochrona przed oprogramowaniem ransomware**
Lockerstor jest wyposażony w najnowszą wersję ADM, która pomaga chronić przed atakami ransomware. Snapshot Center i Btrfs zapewniają wydajne migawki w celu łatwego przywrócenia utraconych danych. Inne funkcje bezpieczeństwa dostępne w Lockerstor to możliwość utworzenia jednego lub więcej zastępczych kont administratora,

zapora sieciowa ADM Defender z czarnymi i białymi listami oraz możliwość zmiany domyślnych portów, wyłączenia SSH i Terminala, aby zapobiec zdalnym atakom. Bezpieczeństwo dysku twardego MyArchive można również zwiększyć poprzez wdrożenie szyfrowania AES 256bit.

- **Ochrona od wewnątrz i na zewnątrz**

Chroń swoje dane przed utratą, uszkodzeniem i atakami dzięki ASUSTOR NAS. ASUSTOR NAS jest lepiej chroniony przez uruchomienie opartego na systemie Linux systemu ADM, wykorzystującego wbudowaną zaporę sieciową, ClamAV Antivirus, MyArchive i różne narzędzia ADM do tworzenia kopii zapasowych, które jeszcze lepiej chronią przed oprogramowaniem ransomware.

- **Ekskluzywna technologia MyArchive Cold Backup, nieograniczona możliwość rozbudowy pojemności**

Technologia zimnego backupu MyArchive zmienia dyski twarde NAS w wymienne dyski archiwizacyjne. Bezpośrednie włożenie dysku twardego MyArchive do wolnej wnęki wewnątrz serwera NAS umożliwia łatwy dostęp, tworzenie kopii zapasowych i udostępnianie terabajtów treści.

Produkt:	
Nazwa:	ASUSTOR NAS 2-BAY LOCKERSTOR 2 GEN 2 CELERON N5105 4C 2.0GHZ/4GB/2.5GBE/USB 3Y WTY
Opis:	ASUSTOR Lockerstor 2 Gen2 - Serwer NAS - 2 wnęki - RAID JBOD, 0, 1, 10, 5, 6 - RAM 4 GB - 2.5 Gigabit Ethernet - iSCSI obsługa 4710474831425 24 miesiące w serwisie
EAN:	
Reklamacje:	
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Serwer NAS
Połączenie z hostem:	2.5 Gigabit Ethernet
Pojemność całkowita pamięci:	0 GB
Ilość zainstalowanych urządzeń / modułów:	0 (zainstalowane) / 2 (maks.)
Szerokość:	10.8 cm
Głębokość:	23 cm
Wysokość:	16.35 cm
Waga:	2 kg ()
Procesor / Pamięć	
Zainstalowane procesory:	1 x Intel Celeron N5105 2 GHz
Ilość rdzeni:	Quad-Core
Maksymalna ilość obsługiwanych:	1
Max Turbo Speed:	2.9 GHz
RAM:	4 GB (zainstalowane) / 16 GB (obsługiwana) - DDR4 - 2933 Hz
Zainstalowana pamięć flash:	8 GB
Kontroler pamięci masowej	
Typ:	RAID
Poziom RAID:	JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 10, RAID 5, RAID 6
Praca w sieci	
Protokół komunikacyjny danych:	2.5GbE
Protokół warstwy Sieci / Transport:	SMB, SMB v2, SMB v3, NFS, FTP, TFTP, SFTP, TCP/IP, IPv4, IPv6
Protokół zdalnego zarządzania:	SSH, HTTP, HTTPS, SNMP, Syslog, LDAP, TFTP
Zgodność z usługami sieciowymi:	Apple File Protocol (AFP), Web-based Distributed Authoring and Versioning (WebDAV), Microsoft CIFS
Cechy:	WOL, WOW, serwer FTP, zgodność z Rsync, system plików EXT4, Btrfs, Mapowanie LUN, Skanowanie Dysku S.M.A.R.T., obsługa Jumbo Frames, obsługa VLAN, obsługa Syslog, obsługa ACL, powiadomienia SMS, powiadomienia e-mailem, ochrona firewall, UPnP Media Server
Algorytm kodowania:	256 bitów AES
Zgodność z normami:	IEEE 802.3ad (LACP)
Rozszerzenie / połączenie	
Dodatkowe wnęki:	2 (całkowity) / 2 (wolna) - 2.5" / 3.5"
Gniazda rozszerzeń:	4 (całkowity) / 4 (wolna) x M.2
Interfejsy:	2 x 2.5 Gigabit Ethernet - RJ-45 2 x USB 3.2 Gen 2 - Type A 1 x wyjście HDMI
Różne	
Dołączone przewody:	2 x kabel sieciowy
Cechy:	Wentylator chłodzący 70 mm, automatyczny tryb uśpienia
Zgodność z normami:	FCC, VCCI, BSMI, C-Tick, KCC, BIS, CCC, UKCA
Dołączone akcesoria:	8 x wkrętak z łbem płaskim (do HDD 2,5"), 8 x wkręt z łbem płaskim (HDD 3,5")
Zasilanie	
Zasilacz:	Zasilacz zewnętrzny
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V
Zużycie energii w trybie aktywności:	21 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.79 wat

Moc wyjściowa:	65 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2022, Apple MacOS X 10.6, UNIX, Linux, FreeBSD
Wymagany system operacyjny:	
Gwarancja producenta	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Obsługa i wsparcie:	
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	28.5 cm
Głębokość transportowa:	19.5 cm
Wysokość transportowa:	30.4 cm
Waga transportowa:	3.18 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5 - 95% RH
Emisja dźwięku:	17.7 dB

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.