

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asustor-nas-6-bay-lockerstor-6-gen-2-celeron-n5105-4c-20ghz8gb25gbeusb-3y-wty-p-356433.html>



## ASUSTOR NAS 6-BAY LOCKERSTOR 6 GEN 2 CELERON N5105 4C 2.0GHZ/8GB/2.5GBE/USB 3Y WTY

Cena brutto	<b>3 580,61 zł</b>
Cena netto	<b>2 911,06 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47771025</b>
Kod producenta	<b>AS6706T</b>
Kod EAN	<b>4710474831449</b>

### Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Połączenie z hostem:

Pojemność całkowita pamięci:

Ilość zainstalowanych urządzeń / modułów:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Wbudowane urządzenia:

Procesor / Pamięć

Zainstalowane procesory:

Ilość rdzeni:

Maksymalna ilość obsługiwanych:

Max Turbo Speed:

RAM:

Zainstalowana pamięć flash:

Kontroler pamięci masowej

Typ:

Typ interfejsu:

Poziom RAID:

Praca w sieci

Protokół komunikacyjny danych:

Protokół warstwy Sieci / Transportu:

ASUSTOR NAS 6-BAY LOCKERSTOR 6 GEN 2 CELERON N5105

4C 2.0GHZ/8GB/2.5GBE/USB 3Y WTY

ASUSTOR Lockerstor 6 Gen2 AS6706T - Serwer NAS - 6 wnęki -

SATA 6Gb/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD - RAM 8 GB - 2.5 Gigabit

Ethernet - iSCSI obsługa

4710474831449

24 miesiące w serwisie

Serwer NAS

2.5 Gigabit Ethernet

0 GB

0 (zainstalowane) / 6 (maks.)

23.3 cm

23 cm

18.55 cm

4.4 kg ()

Panel LED, 1 x wentylator 120 mm, czujnik IR

1 x Intel Celeron N5105 2 GHz

Quad-Core

1

2.9 GHz

8 GB (zainstalowane) / 16 GB (obsługiwana) - DDR4

8 GB

RAID

SATA 6Gb/s

RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, JBOD

100Mb LAN, 1GbE, 2.5GbE

CIFS, SMB, NFS, FTP, TFTP, SFTP, HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, DDNS

Protokół zdalnego zarządzania: Zgodność z usługami sieciowymi:	SSH, SFTP, HTTP, HTTPS, SNMP, Syslog, LDAP Microsoft CIFS, Server Message Block 2.0 (SMB 2.0), Server Message Block 3.0 (SMB 3.0), Apple File Protocol (AFP), FTP, Web-based Distributed Authoring and Versioning (WebDAV), SFTP, DDNS, HTTP, HTTPS, Microsoft Active Directory (AD)
Wykonanie:	Cel maks. iSCSI: 256 Maks. iSCSI LUN: 256 Maksymalna liczba użytkowników: 4096 Maksymalna liczba grup: 512 Maksymalna liczba folderów udostępnianych: 512 Maks. liczba połączeń jednocześnie: 512
Cechy:	Zgodność z Rsync, obsługa Jumbo Frames, obsługa VLAN, migracja poziomu RAID online, wsparcie dla migawek Btrfs, wsparcie dla deszyfrowania klucza USB, maskowanie docelowe, Mapowanie LUN, MPIO, trwałe rezerwacje (SCSI-3), Skanowanie Dysku S.M.A.R.T., zaplanowane skanowanie złych bloków, SSD read-only Cache, SSD read-write cache, rejestr systemu, monitorowanie połączenia, kwota użytkownika, Zgodność z UPS, ochrona firewall, ostrzeżenie na e-mail, powiadomienia SMS, czarna lista, biała lista, kopia zapasowa w chmurze, kopiowanie zapasowe FTP, zewnętrzne kopiowanie zapasowe, kopiowanie zapasowe jednym dotknięciem, EZ Sync, obsługa HiDrive, UPnP Media Server, klient VPN, serwer VPN, RADIUS Server, serwer SNMP, serwer syslog
Algorytm kodowania: Zgodność z normami: Rozszerzenie / połączenie Dodatkowe wnęki: Gniazda rozszerzeń: Interfejsy:	256 bitów AES, SSL, TLS IEEE 802.3ad (LACP), UPnP  6 (całkowity) / 6 (wolna) x wymiana podczas pracy - 2.5" / 3.5" 4 (całkowity) / 4 (wolna) x M.2 2 x 2.5 Gigabit Ethernet - RJ-45 2 x USB 3.2 Gen 2 - Type A 1 x wyjście HDMI
Różne Cechy: Zgodność z normami: Zasilanie Zasilacz: Wymagane napięcie: Zużycie energii w trybie aktywności: Zużycie energii w stanie czuwania: Moc wyjściowa: Oprogramowanie / Wymagania systemowe Dołączone oprogramowanie: Wymagany system operacyjny:	Automatyczny tryb uśpienia, Smart Fan FCC, VCCI, BSMI, C-Tick, KCC, BIS, CCC, UKCA  Zasilacz zewnętrzny AC 100-240 V 48.5 wat 0.81 wat 250 wat  Oracle VirtualBox, Clam Antivirus, ASUSTOR Portal, Yandex Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10, 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, UNIX, Linux, FreeBSD
Gwarancja producenta Obsługa i wsparcie: Parametry środowiska Minimalna temperatura pracy: Maksymalna temperatura pracy: Dopuszczalna wilgotność: Emisja dźwięku:	Gwarancja ograniczona - 3 lata  0 °C 40 °C 5 - 95% RH 18.1 dBA

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