

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asustor-as5004u-4-bay-nas-storage-capacity-expander-p-356452.html>



## ASUSTOR AS5004U 4 Bay NAS Storage Capacity Expander

Cena brutto	<b>1 322,94 zł</b>
Cena netto	<b>1 075,56 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48087053</b>
Kod producenta	<b>AS5004U</b>
Kod EAN	<b>4710474831548</b>

### Opis produktu

#### Opis

Urządzenie ASUSTOR Xpanstor 4 zostało zaprojektowane z myślą o użytkownikach poszukujących wydajnych i wszechstronnych rozwiązań w zakresie sieciowej pamięci masowej. Dzięki obsłudze czterech dysków 2,5" / 3,5" z możliwością wymiany podczas pracy serwer NAS zapewnia elastyczność w zakresie rozbudowy i zarządzania pamięcią masową.

Wyposażone w złącze USB 3.2 Gen 2 Type-C urządzenie oferuje maksymalną prędkość transferu danych wynoszącą 10 Gb/s, gwarantując szybki dostęp do danych. Wbudowany wentylator chłodzący zapewnia optymalną wydajność podczas pracy, a funkcja instalacji bez użycia narzędzi pozwala na wygodną konfigurację lub wymianę dysków. Niezależnie od tego, czy chodzi o zarządzanie konfiguracjami RAID, czy też wykorzystanie technologii tworzenia kopii zapasowych na zimno MyArchive, ten serwer NAS jest przystosowany do obsługi różnych potrzeb w zakresie pamięci masowej. Od użytkowników domowych po małe firmy, ASUSTOR Xpanstor 4 zapewnia niezawodną platformę do zarządzania danymi i rozszerzania pojemności RAID online, dostosowaną do środowisk o temperaturze roboczej od 0°C do 40°C i wilgotności w zakresie 5-95% RH.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne zarządzanie pamięcią masową**  
ASUSTOR Xpanstor 4 obsługuje szereg poziomów RAID, w tym RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10 i JBOD, umożliwiając użytkownikom konfigurację pamięci masowej zgodnie z wymaganiami dotyczącymi niezawodności i wydajności.
- **Solidne opcje łączności**  
Wyposażone w interfejs USB 3.2 Gen 2 Type-C urządzenie to umożliwia szybki transfer danych, jednocześnie zapewniając łatwe podłączenie do różnych kompatybilnych urządzeń i gwarantując maksymalną wydajność.
- **Konstrukcja przyjazna dla użytkownika**  
Funkcja instalacji bez użycia narzędzi pozwala użytkownikom szybko i łatwo dodawać lub wymieniać dyski bez konieczności stosowania skomplikowanych narzędzi, dzięki czemu konserwacja jest prosta i wydajna.
- **System chłodzenia zapewniający stabilność wydajności**  
Wbudowany wentylator aktywnie utrzymuje optymalną temperaturę pracy, zapewniając niezawodność i wydajność serwera NAS przez cały czas użytkowania.
- **Wszechstronne możliwości przechowywania**  
Dzięki maksymalnej obsługiwanej pojemności wynoszącej 88 TB, ASUSTOR Xpanstor 4 spełnia potrzeby użytkowników posiadających duże zbiory danych lub wymagających rozbudowanych opcji tworzenia kopii zapasowych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

ASUSTOR AS5004U 4 Bay NAS Storage Capacity Expander  
ASUSTOR Xpanstor 4 - Serwer NAS - 4 wnęki - do montowania w stojaku - SATA 6Gb/s - RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD - USB-C 3.2 Gen 2  
4710474831548  
36 miesięcy w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Połączenie z hostem:

Rodzaj obudowy:

Pojemność całkowita pamięci:

Maksymalna obsługiwana pojemność:

Serwer NAS  
USB-C 3.2 Gen 2  
Do montowania w stojaku  
0 GB  
88 TB

---

Ilość zainstalowanych urządzeń / modułów:	0 (zainstalowane) / 4 (maks.)
Szerokość:	17.4 cm
Głębokość:	23 cm
Wysokość:	17 cm
Waga:	2.03 kg ( )
Procesor / Pamięć	
Zainstalowana pamięć flash:	32 MB
Kontroler pamięci masowej	
Typ:	RAID
Typ interfejsu:	SATA 6Gb/s
Poziom RAID:	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, JBOD
Praca w sieci	
Wykonanie:	Maksymalna przepływowość danych: 10 Gb/s
Cechy:	Inteligentna synchronizacja zasilania, Smart Fan, wsparcie technologii MyArchive zimnej kopii zapasowej, system plików EXT4, wsparcie dla migawek Btrfs, rozszerzenie online macierzy RAID, migracja poziomu RAID online, wsparcie dla deszyfrowania klucza USB
Rozszerzenie / połączenie	
Dodatkowe wnęki:	4 (całkowity) / 4 (wolna) x wymiana podczas pracy - 2.5" / 3.5"
Interfejsy:	1 x USB 3.2 Gen 2 - Type C
Różne	
Dołączone przewody:	1 x kabel zasilający 1 x kabel USB 3.2 Generacji 2 Typ A na Type-C
Cechy:	Wbudowany wentylator, montaż beznarzędziowy
Zgodność z normami:	Plug and Play, FCC, VCCI, BSMI, C-Tick
Dołączone akcesoria:	16 x wkręt z łbem płaskim (do HDD 2,5")
Zasilanie	
Zasilacz:	Zasilacz zewnętrzny
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V
Zużycie energii w trybie aktywności:	24.68 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Windows, Apple MacOS, Linux
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 3 lata
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	21.4 cm
Głębokość transportowa:	32.3 cm
Wysokość transportowa:	23.7 cm
Waga transportowa:	3.43 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5 - 95% RH

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