

Link do produktu: <https://sklepasustor.pl/asustor-xpanstor-4-as5004u-p-616.html>



ASUSTOR Xpanstor 4 AS5004U

Cena	1 464,40 zł
Numer katalogowy	ASU_AS5004U
Kod producenta	AS5004U
Kod EAN	4710474831548
Producent	ASUSTOR

Opis produktu

Jednostka rozszerzająca ASUSTOR Xpanstor 4 AS5004U

Rozszerzenie Pojemności NAS

Cechy wyjątkowe **AS5004U**:

- Funkcjonalność Plug and Play
- 10 Gb/s USB 3.2 Gen 2 przy użyciu typu C
- Do 22 TB na slot
- Inteligentna synchronizacja zasilania pomaga oszczędzać energię
- Inteligentne sterowanie wentylatorami zapewnia chłodzenie dysków twardej
- Obsługuje technologię zimnych backupów MyArchive

Podstawowe funkcje **jednostki rozszerzającej ASUSTOR**:

Przyjazny dla komputera!

Xpanstor 4 działa również dobrze jako rozwiązanie DAS. Podłącz Xpanstor 4 do komputera, aby uzyskać dostęp do czterech niezależnych dysków, które mogą być używane przez komputer z systemem Windows, Mac lub Linux do aplikacji obejmujących między innymi przechowywanie, klonowanie dysków i diagnostykę.

Szybciej i łatwiej!

Całkowicie nowy Xpanstor 4 wykorzystuje USB 3.2 Gen 2 z gniazdem typu C. USB 3.2 Gen 2 przesyła pliki jeszcze szybciej dzięki możliwości transferu do 10 Gb/s. Xpanstor 4 jest również wstecznie kompatybilny z urządzeniami ASUSTOR NAS obsługującymi USB 3.2 Gen 1 i będzie działał z maksymalną obsługiwaną przez te urządzenia szybkością 5 Gb/s. Użyj Xpanstor 4, aby rozszerzyć pojemność swojego NAS i zwiększyć przepływ pracy zgodnie z potrzebami.

3 lata gwarancji

Wszystkie produkty NAS marki ASUSTOR posiadają trzyletnią gwarancję. Obsługa klienta jest dla ASUSTOR najwyższym priorytetem. Chcemy dalej ustanawiać standardy obsługi posprzedażowej oraz wsparcia technicznego.



Witamy MyArchive!

Xpanstor 4 obsługuje technologię przechowywania zimnego MyArchive. Bezpośrednio włóż dysk twardy MyArchive do dostępnego slotu, aby uzyskać dostęp do danych, co sprawia, że dostęp do danych będzie niezwykle wygodny. Użyj MyArchive, aby skonfigurować harmonogramy tworzenia kopii zapasowych z automatycznym montowaniem i odmontowywaniem, dzięki czemu tworzenie kopii zapasowych stanie się prostsze i wygodniejsze.

Śpi, gdy twój NAS śpi

Kiedy podłączony serwer NAS przechodzi w tryb uśpienia lub wyłącza się, Xpanstor 4 jednocześnie przejdzie w tryb uśpienia, aby oszczędzać energię i wydłużyć czas pracy sprzętu. Jasność diody LED w Xpanstor 4 synchronizuje się również z serwerem NAS, zapewniając brak jasnego światła, gdy serwer NAS jest wyłączony.

Cicho i Chłodno

Wewnętrzny wentylator znajdujący się wewnątrz Xpanstor 4 automatycznie dostosowuje swoją prędkość do temperatury dysku twardego i utrzymuje równowagę między dźwiękiem a wydajnością.

Stabilne połączenie USB

Xpanstor 4 ma specjalnie zaprojektowane złącze USB-C i kabel. Kabel dołączony do Xpanstor 4 montuje się w jednostce rozszerzającej za pomocą dwóch śrub z każdej strony kabla, aby zablokować go w miejscu, co zapobiega przypadkowemu odłączeniu. Dołączony kabel USB jest standardowy i można go wymienić, co zapewnia dłuższą żywotność i mniejszą ilość odpadów elektronicznych.

Specyfikacja sprzętowa

- Pamięć flash: 32MB Flash
- Rozszerzenie: USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) Type C
- HDD: 4 x SATA3 6Gb/s; 3.5"/2.5" HDD/SSD
- Maximum Internal Raw Capacity: 88 TB (22 TB HDD x 4, Capacity may vary by RAID types)
- Supports Hot Swappable Drives
- Wentylator systemowy: 120mm x1

-
- Zasilacz / Adapter: 90W x1
 - Moc wejściowa: 100V to 240V AC
 - Certyfikat: FCC, CE, VCCI, BSMI, C-TICK, BIS, KCC, EAC
 - Obsługiwane modele: AS31, 32, 40, 61, 62, 63, 64, Nimbustor, Nimbustor Gen2, Drivestor, Drivestor Pro, Drivestor Lite, Drivestor Pro Gen2, Lockerstor, Lockerstor Gen2, Lockerstor Pro, Flashstor *[Jaka jest maksymalna liczba jednostek rozszerzających obsługiwanych na ASUSTOR NAS?](#)

Pobór prądu:

- Operacja : 24.68 W
- Hibernacja dysku : 6.02 W
- Temperatura działania: 0°C~40°C (32°F~104°F)
- Wilgotność: 5% to 95% RH

- Rozmiar: 174(W)x170(H)x230(D) mm
- Waga: 2.03 kg / 4.48 lbs