

# Asustor Xpanstor 4 AS5004U 4-Bay

**Artikelnummer** 999788295

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Asustor Xpanstor 4 AS5004U 4-Bay

Produktbeschreibung:

Der ASUSTOR Xpanstor 4 wurde für Benutzer entwickelt, die nach effizienten und vielseitigen Netzwerkspeicherlösungen suchen. Mit der Unterstützung von vier Hot-Swap-fähigen 2,5-Zoll-/3,5-Zoll-Laufwerken bietet dieser NAS-Server Flexibilität für die Erweiterung und Verwaltung von Speicherplatz. Ausgestattet mit USB 3.2 Gen 2 Typ-C-Anschlüssen bietet das Gerät eine maximale Datenübertragungsrate von 10 Gbit/s und gewährleistet so einen schnellen Zugriff auf Daten. Der integrierte Lüfter sorgt für optimale Leistung während des Betriebs, während die werkzeuglose Installation eine bequeme Einrichtung oder den Austausch von Laufwerken ermöglicht. Ob zur Verwaltung von RAID-Konfigurationen oder zur Nutzung der MyArchive-Kaltbackup-Technologie – dieses NAS ist für verschiedene Speicheranforderungen ausgerüstet. Vom Privatanwender bis zum kleinen Unternehmen bietet der ASUSTOR Xpanstor 4 eine zuverlässige Plattform für die Datenverwaltung und die Erweiterung der Online-RAID-Kapazität und ist für Umgebungen mit Betriebstemperaturen von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von 5 bis 95 % RH geeignet.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

NAS-Server

Host-Konnektivität

USB-C 3.2 Gen 2

Gehäusotyp

Rack - einbaufähig

Gesamtspeicherkapazität

0 GB

Max. unterstützte Kapazität

88 TB

Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module

0 (installiert) / 4 (Max)

Breite

17,4 cm

Tiefe

23 cm

Höhe

17 cm

Gewicht

2,03 kg ( )

Prozessor / Arbeitsspeicher

Installierter Flash-Speicher

32 MB

Massenspeicher-Controller

Typ

RAID

Schnittstellentyp

SATA 6Gb/s

RAID Level

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

Netzwerk

Leistung

Maximale Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

Leistungsmerkmale

Smart power sync, Smart Fan, MyArchive cold backup technology support, EXT4-Dateisystem, Btrfs Snapshots-Support, Online-RAID-Kapazitätserweiterung, Online-RAID-Levelmigration, unterstützt die Entschlüsselung mit einem USB-Stick

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

4 (gesamt)/ 4 (frei) x Hot-Swap - 2.5" / 3.5" (6,4 cm / 8,9 cm)

Schnittstellen

1 x USB 3.2 Gen 2 - Type C

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Stromkabel

1 x Kabel USB 3.2 Gen 2 Typ A auf Typ C

Leistungsmerkmale

Integrierter Lüfter, werkzeuglose Installation

Produktzertifizierungen

Plug and Play, FCC, VCCI, BSMI, C-Tick

Mitgeliefertes Zubehör

16 x Senkkopfschrauben (für 2,5" (HDD))

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externes Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V

Leistungsaufnahme im Betrieb

24.68 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Windows, Apple MacOS, Linux

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

21,4 cm

Transporttiefe

32,3 cm

Transporthöhe

23,7 cm

Transportgewicht

3,43 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
5 - 95% RH

## Weitere Bilder

