

Shuttle XPC nano Barebone Mini-PC 1 x Celeron 7305 / 1,1 GHz RAM 4 GB UHD Graphics 620 1GbE Win 11 Pro Schwarz

Artikelnummer 999788836

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Shuttle XPC nano NC4010BA ist ein kompakter und zuverlässiger Mini-PC, der den Anforderungen moderner Arbeitsumgebungen gerecht wird. Sein ultraschlanker Formfaktor erlaubt eine einfache Integration in jeden Arbeitsbereich, während der 5-Core Intel Celeron Prozessor und 4 GB DDR4 RAM eine reibungslose Leistung für eine Vielzahl von Aufgaben gewährleisten. Dieser Desktop ist mit einer Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, darunter USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.1 Gen 2, HDMI und DisplayPort, sodass Sie alle Ihre Peripheriegeräte problemlos anschließen können. Der TPM 2.0 Chip sorgt für den nötigen Schutz Ihrer Daten. Darüber hinaus bietet das Shuttle XPC nano flexible Speicherlösungen mit Unterstützung für ein internes 2,5\" data-bbox="42 344 959 438">-Laufwerk und zwei M.2-Kartensteckplätze und ist damit die ideale Wahl für den privaten und professionellen Einsatz.

- Kompaktes Design**

Der Shuttle XPC nano NC4010BA definiert mit seinem ultraschlanken Format die Effizienz des Arbeitsplatzes neu und ist damit die ideale Wahl für Umgebungen, in denen der Platz knapp ist.

- Zuverlässige Leistung**

Ausgestattet mit einem 5-Kern-Intel-Celeron-Prozessor mit einer Turbo-Geschwindigkeit von bis zu 4,4 GHz und 4 GB DDR4-RAM liefert dieser Mini-PC zuverlässige Leistung für die täglichen Aufgaben.

- Vielseitige Konnektivität**

Mit seinen zahlreichen Schnittstellen wie USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.1 Gen 2, HDMI, DisplayPort und Gigabit-Ethernet ist der Shuttle XPC nano mit all Ihren Geräten verbunden.

- Erhöhte Sicherheit**

Der Shuttle XPC nano NC4010BA ist mit einem Trusted Platform Module (TPM 2.0) ausgestattet, das den Computer vor unbefugten Zugriffen schützt.

- Erweiterbarer Speicher**

Die Unterstützung für ein internes 2,5\" data-bbox="71 616 876 643">-Laufwerk und zwei M.2-Kartensteckplätze bietet ausreichend Möglichkeiten zur Speichererweiterung.

Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Hersteller-Formfaktor | Mini-PC |
| Videoschnittstellen | DisplayPort, HDMI |
| Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp | Serial ATA-600 |
| Max. unterstützte Anzahl | 1 |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 1 x DisplayPort, 1 x USB-C 3.1 Gen 2, USB 3.1 Gen 2, 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 6 x USB 3.2 Gen 2, 1 x HDMI, 1 x Mikrofon, 1 x Audio-Ausgang/Kopfhörer |
| Festplattenlaufwerk (4.) - Typ | Nicht vorhanden |
| RAM - Formfaktor | SO DIMM 260-PIN |
| Prozessor - Typ | Celeron |
| RAM - Technologie | DDR4 SDRAM |
| RAM - Speichergeschwindigkeit | 3200 MHz |
| Ethernet-Controller | Intel I219 |
| Gehäuse - Formfaktor | Ultra Small Form Factor |
| Festplattenlaufwerk - Typ | Keine HDD |
| Version | Windows 11 Pro |
| Leistungsmerkmale | Zwei-Kanal-Speicherarchitektur, Ungepuffert |
| Stromversorgungsgerät - Typ | Netzteil |
| Farbe | Schwarz |
| RAM - Installierte Größe | 4 GB |
| Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ | Windows 11 Pro |
| Gewicht | 400 g |
| Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp | Kein optisches Laufwerk |
| System - Typ | PC-Barebone |
| Gestellte Leistung | 65 Watt |
| Steckplatz | 2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 |
| Taktfrequenz | 1,1 GHz |
| Optischer Speicher - Laufwerkstyp | Kein optisches Laufwerk |
| Massenspeicher-Controller - Typ | Serial ATA |
| Grafikprozessor | Intel UHD Graphics 620 |
| Prozessornummer | 7305 |
| Anz. Steckplätze | 2 |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4,4 GHz |
| Optische Speicher (2.) - Typ | Keine(r) |
| Festplattenlaufwerk (3.) - Typ | Nicht vorhanden |
| Drucker - Typ | Keine(r) |
| Kapazität des Festplattenlaufwerks | 128 GB |
| Festplattenlaufwerk (2.) - Typ | Nicht vorhanden |
| Cache-Speicher - Installierte Größe | 8 MB |
| Anz. der Kerne | 5-Kern |
| Grafikprozessorserie | Intel UHD Graphics |

Weitere Bilder

