

Shuttle Barebone

Artikelnummer	900094627
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Shuttle Barebone

Produktbeschreibung:

Der Shuttle XPC nano NE1010BA überzeugt durch sein kompaktes Design und seine solide Leistung und ist damit die ideale Wahl für vielfältige Computeranwendungen. Ausgestattet mit einem Quad-Core-Prozessor der Intel N-Serie bietet dieser Mini-PC eine starke Rechenleistung mit einer maximalen Turbo-Taktfrequenz von 3,4 GHz. Mit 8 GB DDR4-RAM waren Multitasking und die Ausführung anspruchsvoller Anwendungen noch nie so einfach. Die 128-GB-SSD sorgt für schnellen Datenzugriff und eine hohe Reaktionsgeschwindigkeit der Anwendungen, während die Intel UHD Graphics die Bildqualität für den gelegentlichen Multimedia-Einsatz verbessert.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Personal-Computer

Formfaktor des Produktes

Mini-PC

Integrierte Sicherheit

Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Farbe

Schwarz

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel N-series N100

Max. Turbo-Taktfrequenz

3,4 GHz

Anz. der Kerne

Quad-Core

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

Cache-Speicher

Installierte Größe

L3 - 6 MB

Cache pro Prozessor

6 MB

RAM

Installierte Anzahl

8 GB (installiert) / 16 GB (Max)

Technologie

DDR4 SDRAM

Effektive Speichergeschwindigkeit

3200 MT/s

Bewertete Speichergeschwindigkeit

3200 MT/s

Formfaktor

SO DIMM 260-PIN

Steckplatz

1 (Gesamt)

Festplattenlaufwerk

Typ

SSD - M.2

Kapazität

1 x 128 GB

Schnittstellen Typ

SATA

Massenspeicher-Controller

Typ

1 x SATA

Controller Schnittstellentyp

SATA 6Gb/s

Optischer Speicher

Typ

Kein optisches Laufwerk

Monitor

Monitortyp

Keiner.

Grafik-Controller

Grafikprozessor

Intel UHD Graphics

Videoschnittstellen

HDMI, DisplayPort

Audioausgang

Soundmodus

Stereo

Netzwerk

Wireless LAN unterstützt

Ja

Wireless NIC

Intel Wi-Fi 6 AX 200

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.2

Erweiterung/Konnektivität

Steckplatz

1 M.2 Card - 2280 (Key M)

1 M.2 Card - 2230 (Key E)

Schnittstellen

1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker (1 vorne)

1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker (Vorderseite: 1)

1 x Mini DisplayPort (1 hinten)

1 x HDMI (1 hinten)

1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)
2 x USB 2.0 (2 hinten)
Verschiedenes
VESA-Halterung
100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Stromversorgung
Gerätetyp
Netzteil
Gestellte Leistung
65 Watt
Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem
Windows 11 Pro
Abmessungen und Gewicht
Breite
13,5 cm
Tiefe
11,5 cm
Höhe
3,9 cm
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Weitere Bilder

