

# Shuttle Barebone Intel Sockel 1700 Core i DDR5

Artikelnummer 999912355

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Der Shuttle XPC slim XH610G2 ist ein vielseitiger PC im Small-Form-Factor-Format, der sich an die unterschiedlichsten Anforderungen anpassen lässt. Dank der Unterstützung von PCIe- und SATA-Schnittstellen kann der Anwender sein System problemlos erweitern. Das System unterstützt Dual-Channel-DDR5-SDRAM und gewährleistet so eine reibungslose Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen.

Mit wichtigen Anschlüssen wie Gigabit-Ethernet und 2,5-Gigabit-Ethernet für Hochgeschwindigkeitsnetzwerke ist der XH610G2 für eine effiziente Konnektivität ausgestattet. Seine eingebauten Sicherheitsfunktionen, einschließlich Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0), bieten eine zusätzliche Schutzebene. Erleben Sie eine zuverlässige Computerlösung, die sowohl für den privaten als auch für den professionellen Einsatz geeignet ist.

- **Kompaktes und effizientes Design**

Der Shuttle XPC slim XH610G2 ist mit seinem kleinen Formfaktor platzsparend und effizient und damit für verschiedene Umgebungen geeignet.

- **Flexible Erweiterungsmöglichkeiten**

Das System ist mit mehreren PCIe- und SATA-Steckplätzen ausgestattet, so dass der Nutzer seine Rechenleistung je nach Bedarf erweitern und anpassen kann.

- **Verbesserte Netzwerkoptionen**

Mit Gigabit-Ethernet- und 2,5-Gigabit-Ethernet-Anschlüssen bietet der XH610G2 robuste Netzwerkoptionen für Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungen.

- **Leistungsstarke Speicherunterstützung**

Mit Unterstützung für DDR5 SDRAM und einer Dual-Channel-Speicherarchitektur bietet dieser PC optimale Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen.

- **Erweiterte Sicherheitsfunktionen**

Die integrierte Firmware TPM 2.0 sorgt dafür, dass sensible Daten geschützt bleiben, so dass sicherheitsbewusste Benutzer beruhigt sein können.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Audio-Ausgang - Mini-Klinkenstecker , 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker (1 vo, 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 (1 hi, 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) - RJ-45 (1, 4 x USB 2.0 (2 vorn, 2 hinten), 1 x DisplayPort (1 hinten), 4 x USB 3.2 Gen 1 (2 vorn, 2 hinten)
<b>Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp</b>	Serial ATA-600
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Kleiner Formfaktor
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Slim-PC
<b>Chipsatz</b>	Intel H610
<b>Steckplatz</b>	1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x1, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (, 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe x16
<b>Grafikprozessor</b>	Keine Grafiken
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	Keine HDD
<b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>	0 GB
<b>Gewicht</b>	2,98 kg
<b>Leistungsmerkmale</b>	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>System - Typ</b>	PC-Barebone
<b>RAM - Installierte Größe</b>	0 GB
<b>RAM - Formfaktor</b>	SO-DIMM 262-Pin
<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Serial ATA
<b>Prozessor - Typ</b>	Keine CPU
<b>Prozessorsockel</b>	LGA1700 Sockel
<b>Anz. Steckplätze</b>	2
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Gestellte Leistung</b>	180 Watt
<b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Ausbaufähigkeit</b>	Upgradefähig
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	Kein Betriebssystem
<b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>	Nicht vorhanden

## Weitere Bilder

