Gigabyte BRIX s GB-BRi5H-1335 (rev. 1.0) - Barebone - Ultra Compact PC Kit - 1 x Core i5 1335U - RAM 0 GB - Intel Iris Xe Grafikkarte - 1GbE, 2.5GbE, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 6 - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2

Artikelnummer 999639195

Gewicht 1kg Länge 1mm **Breite** 1mm Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Gigabyte BRIX Barebone GB-BRi5H-1335 D

Produktbeschreibung:

Gigabyte BRIX. Produkttyp: Mini-PC Barebone. Unterstützte

Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM,

Anzahl der Speichersteckplätze: 2, RAM-Speicher

maximal: 64 GB.

Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD, Speicherlaufwerk

Schnittstelle: PCI Express,

Serial ATA III. Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45): 1.

Bluetooth-Version: 5.2. Stromversorgung: 135 W

Technische Details:

Allgemein

Тур

PC-Barebone

Formfaktor des Produktes

Ultra Compact PC Kit

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core i5 (13. Gen.) 1335U

Max. Turbo-Taktfrequenz

4.6 GHz

Anz. der Kerne

10 Kerne

Prozessoranzahl

Max. Prozessoranzahl

Wichtigste Prozessormerkmale

Intel Smart Cache Cache-Speicher

Installierte Größe

12 MB

Cache pro Prozessor

12 MB

RAM

Installierte Anzahl

0 GB (installiert) / 64 GB (Max)

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

SO DIMM 260-PIN

Steckplatz

2 (Gesamt) / 2 (frei)

Festplattenlaufwerk

Тур

Keine HDD

Massenspeicher-Controller

Typ

SATA

Controller Schnittstellentyp

SATA 6Gb/s

Anzahl Kanäle

1

Optischer Speicher

Тур

Kein optisches Laufwerk

Monitor

Monitortyp

Keiner.

Grafik-Controller

Grafikprozessor

Intel Iris Xe Grafikkarte

Audioausgang

Soundmodus

Stereo

Kompatibilität

High-Definition-Audio

Netzwerk

Ethernet-Controller

Intel I226-V

Wireless LAN unterstützt

Ja

Wireless NIC

Intel Wi-Fi 6 AX 203

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.2, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)

Erweiterung/Konnektivität

Einschübe

1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6,4 cm)

Steckplatz

1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (SATA/PCIe 4.0 x4 (NVMe))

Schnittstellen

2 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne)

1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenstecker (1 Front)

2 x USB 2.0 (2 vorne)

1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) (1 hinten)

2 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2 (2 hinten)

2 x HDMI (2 hinten)

Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

VESA-Halterung

100 x 100 mm, 75 x 75 mm

Stromversorgung

Gerätetyp

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V

Gestellte Leistung

135 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem

Kein Betriebssystem

OS-zertifiziert

Windows 10, Windows 11

Abmessungen und Gewicht

Breite

12,4 cm

Tiefe

12 cm

Höhe

4,97 cm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller -

Schnittstellentyp

Serial ATA-600

Grafikprozessorserie

Intel Iris Xe Graphics

Max. unterstützte Anzahl

RAM - Formfaktor SC

SO DIMM 260-PIN

DDR4 SDRAM

Cache-Speicher - Installierte

Größe

12 MB

RAM - Technologie

Bereitgestellte Schnittstelle -

Serentgesteinte Schnittsteile

Schnittstellen

2 x HDMI (2 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenste, 2 x DisplayPort/USB-C 3.2 Gen 2 (2 hinte, 2 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne), 2 x USB 2.0 (2 vorne), 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) (1

hinten)

Max. unterstützte Größe

64 GB

Gehäuse - Formfaktor

Ultra Small Form Factor

Ethernet-ControllerIntel I226-VFestplattenlaufwerk - TypKeine HDDKapazität des0 GB

Festplattenlaufwerks

Grafikprozessor Intel Iris Xe Grafikkarte

Anz. der Kerne 10 Kerne Stromversorgungsgerät - Typ Netzteil

Optische Speicher (2.) -

Laufwerkstyp

Kein optisches Laufwerk

System - Typ PC-Barebone

RAM - Installierte Größe 0 GB **Prozessornummer** 15-1335U

Optischer Speicher - Kein optisches Laufwerk

Laufwerkstyp

Massenspeicher-Controller - TypSerial ATAProzessor - TypCore i5Anz. Steckplätze2FarbkategorieSchwarzOptische Speicher (2.) - TypKeine(r)

Festplattenlaufwerk (3.) - Typ Nicht vorhanden

Gestellte Leistung 135 Watt

Drucker - Typ Keine(r)

Bereitgestelltes Betriebssystem -

Тур

Kein Betriebssystem

Max. Turbo-Taktfrequenz 4,6 GHz

Steckplatz 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (

Festplattenlaufwerk (2.) - Typ
Nicht vorhanden
Hersteller-Formfaktor
Ultra Compact PC Kit

Weitere Bilder





