

ZOTAC ZBOX CI629 NANO BARBONE I3-1315 DDR5 HDMI SATA

Artikelnummer	999673041
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ZOTAC ZBOX CI629 NANO BARBONE I3-1315 DDR5 HDMI SATA

Produktbeschreibung:

Die ZOTAC ZBOX nano CI629 ist ein Beweis für die Kraft der Miniaturisierung und bietet beeindruckende Leistung in einem extrem kleinen Formfaktor. Diese Desktop- und Serverlösung wurde sowohl für die Arbeit als auch für die Freizeit entwickelt und bietet eine nahtlose Mischung aus Vielseitigkeit und Effizienz. Dank der Unterstützung von Konnektivitätsstandards wie Wi-Fi 6 und Bluetooth 5.2 können Benutzer schnelle und zuverlässige Internet- und Peripheriekonnektivität genießen. Die Einbeziehung von mehreren Anschlüssen wie HDMI, DisplayPort 1.4 und Thunderbolt 4 stellt sicher, dass Sie eine Vielzahl von Geräten problemlos anschließen können. Darüber hinaus ist die ZOTAC ZBOX nano CI629 für die Zukunft gerüstet, mit Optionen zur Erweiterung von Speicher und Arbeitsspeicher, was sie zu einer klugen Investition für diejenigen macht, die sowohl Form als auch Funktion schätzen. Egal, ob Sie als Profi eine kompakte Workstation oder als Heimanwender ein leistungsstarkes Media Center suchen, die ZOTAC ZBOX nano CI629 bietet ein überzeugendes Paket, das man nur schwer übersehen kann.

Technische Details:

Allgemein

Typ

PC-Barebone

Formfaktor des Produktes

Mini-PC

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core i3 (13th Gen) i3-1315U

Taktfrequenz

1,2 GHz (P-Kern) / 0,9 GHz (E-Kern)

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,5 GHz (P-Kern) / 3,3 GHz (E-Kern)

Anz. der Kerne

6 Kerne

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

Cache-Speicher

Installierte Größe

10 MB
 Cache pro Prozessor
 10 MB
 RAM
 Installierte Anzahl
 0 GB / 64 GB (Max)
 Technologie
 DDR5 SDRAM
 Formfaktor
 SO DIMM 262-PIN
 Steckplatz
 2 (Gesamt) / 2 (frei)
 Festplattenlaufwerk
 Typ
 Keine HDD
 Massenspeicher-Controller
 Typ
 1 x SATA
 Controller Schnittstellentyp
 SATA 6Gb/s
 Optischer Speicher
 Typ
 Kein optisches Laufwerk
 Kartenleser
 Typ
 3-in-1 Kartenleser
 Unterstützte Flash-Speicherkarten
 SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte
 Monitor
 Monitortyp
 Keiner.
 Grafik-Controller
 Grafikprozessor
 Intel UHD Graphics
 Videoschnittstellen
 HDMI, DisplayPort
 Anzahl der max. unterstützten Bildschirme
 3
 Audioausgang
 Soundmodus
 7.1 Channel Surround
 Netzwerk
 Wireless LAN unterstützt
 Ja
 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, 802.11ax, Bluetooth 5.2, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
 Erweiterung/Konnektivität
 Einschübe
 1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2 x 2.5" (6,4 cm)
 Steckplatz
 1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCIe 4.0 x4 (2230/2242 M.2 Key M Slot)
 Schnittstellen
 1 x HDMI | 1 x DisplayPort 1.4 | 4 x USB 3.1 (1 vorn, 3 hinten) | 1 x USB 2.0 (1 hinten) | 1 x Antenne (1 hinten) | 1 x LAN (2.5Gigabit
 Ethernet) (1 hinten) | 1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten) | 1 x Thunderbolt 4/DisplayPort 1.4 (1 Front) | 1 x Mikrofon (1 Front) | 1 x
 Kopfhörer (1 Front)
 Verschiedenes
 Zubehör im Lieferumfang

USB-Flash-Laufwerk, VESA-Montagesatz, WLAN-Antenne

Stromversorgung

Gerätetyp

Netzteil

Gestellte Leistung

65 Watt

Abmessungen und Gewicht

Breite

23,5 cm

Tiefe

12,9 cm

Höhe

6,8 cm

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

23,5 cm

Transporttiefe

23,5 cm

Transporthöhe

8,8 cm

Weitere Bilder

