



ZOTAC ZBOX C Series CI642 nano - Barebone - Mini-PC

1 x Core i5 10210U / 1.6 GHz - RAM 0 GB - UHD Graphics - GigE - WLAN: 802.11ac - Bluetooth 5.0

Gruppe	Barebones
Hersteller	ZOTAC
Hersteller Art. Nr.	ZBOX-CI642NANO-BE
EAN/UPC	4895173620638

Beschreibung

Innovative Produktivität mit einem passiv gekühlten Chassis-Design, das von der Wabe inspiriert ist, einer der bekanntesten und stärksten Strukturen der Natur. Die ZBOX CI642 nano ist mit einem Intel Core Prozessor und passiver Kühlhardware ausgestattet, die bis zu 25W TDP-Prozessor unterstützt, um die leistungsstärkste Leistung in völliger Stille zu erzielen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ZOTAC ZBOX C Series CI642 nano - Mini-PC - Core i5 10210U 1.6 GHz - 0 GB - kein HDD
Typ	PC-Barebone - Mini-PC
Lokalisierung	Region: Großbritannien und Nordirland, Europa
Prozessor	1 x Intel Core i5 (10. Gen.) 10210U / 1.6 GHz (4.2 GHz) (Quad-Core)
RAM	0 GB (installiert) / 32 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	Kein HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	3-in-1
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	GigE, 802.11ac, Bluetooth 5.0
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.4 cm x 12.9 cm x 6.8 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	PC-Barebone
Formfaktor des Produktes	Mini-PC

Lokalisierung	Region: Großbritannien und Nordirland, Europa
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i5 (10. Gen.) 10210U / 1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
RAM	
Installierte Anzahl	0 GB / 32 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 2 (frei)
Festplattenlaufwerk	
Typ	Kein 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
Audioausgang	
Soundmodus	Stereo
Netzwerk	
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Schnittstellen	1 x DisplayPort 1 x HDMI 2 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45 1 x Mikrofon (Vorderseite: 1) 2 x USB-C 3.1 (Vorderseite: 2) 4 x USB 3.1 1 x USB 3.0 (Vorderseite: 1) 1 x Audio-Ausgang (Vorderseite: 1)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlos-Antenne, USB-Flash-Laufwerk, VESA-Montagesatz
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlossstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	Ja
Stromversorgung	

Gerätetyp	Netzteil
Gestellte Leistung	65 Watt
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen und Gewicht	
Breite	20.4 cm
Tiefe	12.9 cm
Höhe	6.8 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	23.5 cm
Transporttiefe	23.5 cm
Transporthöhe	8.8 cm

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.