



## ZOTAC ZBOX C Series CI341 nano - Barebone - Mini-PC

1 x Celeron N4100 / 1.1 GHz - RAM 0 GB - UHD Graphics 600 - GigE - WLAN: 802.11ac - Bluetooth 4.2

Gruppe	Barebones
Hersteller	ZOTAC
Hersteller Art. Nr.	ZBOX-CI341-BE
EAN/UPC	4895173621543

### Beschreibung

Die ZBOX C edge Serie bietet passive Kühlung in ultradünnem Design. Die ZBOX-edge CI341 ermöglicht eine robustere Option ohne bewegliche Komponenten, während ein flaches Design und ein breites Spektrum an I/O-Konnektivität beibehalten werden. Eine leise Lösung für Edge-Computing und Audiophile, ein flinkes Gerät für den täglichen Computerbedarf, eine leistungsstarke Digital Signage-Plattform mit Unterstützung für zwei 4K-Displays und vieles mehr in einem leisen, ultradünnen Mini-PC.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ZOTAC ZBOX C Series CI341 nano - Mini-PC - Celeron N4100 1.1 GHz - 0 GB - kein HDD
Typ	PC-Barebone - Mini-PC
Lokalisierung	Region: Großbritannien und Nordirland, Europa
Prozessor	1 x Intel Celeron N4100 / 1.1 GHz (2.4 GHz) (Quad-Core)
RAM	0 GB (installiert) / 8 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	Kein HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 600
Audioausgang	Stereo
Netzwerk	GigE, 802.11ac, Bluetooth 4.2
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.72 cm x 14.72 cm x 3.21 cm

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Typ	PC-Barebone
-----	-------------

Formfaktor des Produktes	Mini-PC
Lokalisierung	Region: Großbritannien und Nordirland, Europa
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Celeron N4100 / 1.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.4 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
<b>RAM</b>	
Installierte Anzahl	0 GB / 8 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 2 (frei)
<b>Festplattenlaufwerk</b>	
Typ	Kein HDD
<b>Massenspeicher-Controller</b>	
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
<b>Optischer Speicher</b>	
Typ	Kein optisches Laufwerk
<b>Kartenleser</b>	
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	microSDHC, microSDXC
<b>Monitor</b>	
Monitortyp	Keiner.
<b>Grafik-Controller</b>	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 600
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
<b>Audioausgang</b>	
Soundmodus	Stereo
<b>Netzwerk</b>	
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Wireless LAN unterstützt	Ja
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2242/2280
Schnittstellen	1 x DisplayPort ¦ 1 x HDMI ¦ 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) ¦ 2 x LAN (Gigabit Ethernet) ¦ 2 x USB 3.0 (1 vorn, 1 hinten) ¦ 1 x USB-C 3.0 (Vorderseite: 1)
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlos-Antenne, USB-Flash-Laufwerk, VESA-Montagesatz
VESA-Halterung	Ja
<b>Stromversorgung</b>	
Gerätetyp	Netzteil

Gestellte Leistung 40 Watt

**Betriebssystem / Software**

Bereitgestelltes Betriebssystem Kein Betriebssystem

Software Treiber & Dienstprogramme

**Abmessungen und Gewicht**

Breite 14.72 cm

Tiefe 14.72 cm

Höhe 3.21 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.