

Artikel-Nr.: 137988

## exone BUSINESS 5303H

### Celeron N4500

Ein echtes Multitalent!

Der exone® BUSINESS 5303H ist ein echtes Multitalent. Trotz seiner äußerst kompakten und platzsparenden Bauweise eignet er sich als vollwertiger Arbeitsplatzrechner.

Er beeindruckt mit seiner kleinen Bauform. Ein echter Profi ist er auch in Sachen starker Performance: Dank Intel® Celeron® Dual Core Prozessor und SSD Festplatte erweist er sich als schnell, leistungsstark und überzeugt mit brillanter Bildqualität.

Als Highlight glänzt er zudem noch als echter Stromsparer und ist in Betrieb kaum wahrzunehmen.

### Technische Daten

#### PC Grundsystem

##### Prozessor

Hersteller	Intel®
Bezeichnung	Celeron®
Typ	N4500
Anzahl der Kerne	2
Anzahl der Threads	2
Taktfrequenz	1,10 GHz
max. Taktfrequenz mit Intel® Burst-Frequency-Technik	2,80 GHz
L3 Cache	4 MB
Bit-Satz	64 Bit
max. TDP	6 Watt
Prozessorgrafik	Intel® HD Graphics
Intel® vPro Technologie	nein
Intel® Hyper-Threading-Technologie	nein
Intel® Virtualization Technology (VT-x)	ja

##### Mainboard

Mainboard	Powered by Gigabyte™
Hersteller	Gigabyte™

##### Chipsatz

Chipsatz	SoC
----------	-----

##### Formfaktor

Formfaktor	Ultra Small Form Faktor
Arbeitsspeicher max.	16 GB
Arbeitsspeicher Steckplätze	1
Arbeitsspeicher Technologie	DDR4 SO-DIMM

##### Grafik

Grafik onboard	Intel® UHD Graphics 605
max. Auflösung HDMI	4.096 x 2.160 Pixel @60Hz



### Highlights

- äußerst kompakte und platzsparende Bauform
- leistungsstarker Intel® Core™ / AMD® Ryzen™ Prozessor
- Grafikpower mit Intel® UHD Graphics
- 1x 2,5" SSD zusätzlich aufrüstbar



Artikel-Nr.: 137988

## exone BUSINESS 5303H

Celeron N4500

<b>max. Auflösung miniDisplayport</b>	4.096 x 2.160 Pixel @60Hz
<b>Anzahl der max. unterstützten Bildschirme</b>	2
<b>Kommunikation</b>	
<b>Netzwerk</b>	Realtek RTL8111HS, 10/100/1000 MBit/s
<b>Netzwerk Chipsatz</b>	Realtek RTL8111HS
<b>Übertragungsgeschwindigkeit</b>	10/100/1000 MBit/s
<b>PXE Unterstützung</b>	ja
<b>Wake on LAN (WOL) Unterstützung</b>	ja
<b>WLAN Chipsatz</b>	Intel® Dual Band Wireless-AC
<b>WLAN Übertragungsgeschwindigkeit</b>	433 MBit
<b>WLAN Übertragungsstandard</b>	802.11ac
<b>Bluetooth</b>	ja
<b>Bluetoothstandard</b>	4.2
<b>Audio</b>	
<b>Audio Chipsatz</b>	Realtek ALC 255
<b>Soundmodus</b>	High Definition
<b>Schnittstellen hinten/Seite</b>	
<b>USB 3.2 Gen1 (5GBit/s)</b>	2
<b>HDMI</b>	1
<b>miniDisplayPort</b>	1
<b>Hinweis Monitorschnittstellen</b>	HDMI 2.0a mini DisplayPort 1.2a
<b>LAN (RJ-45)</b>	1
<b>DC-In</b>	1
<b>Erweiterungsslots</b>	
<b>M.2 für SSD</b>	1
<b>Hinweis</b>	für M.2 SSD (2280 SATA/PCIe® x2), belegt wenn M.2 SSD verbaut
<b>M.2 für WLAN</b>	1
<b>Hinweis</b>	belegt durch WLAN Modul
<b>Schnittstellen intern</b>	
<b>Betriebstemperaturbereich</b>	0°C bis 35°C
<b>Lagertemperaturbereich</b>	-20°C bis 60°C
<b>Gehäuse</b>	
<b>Typ</b>	Mini PC
<b>Formfaktor</b>	Ultra Small Form Faktor
<b>Frontschnittstelle USB 3.2 Gen1 (5GBit/s) Type-C™</b>	1
<b>Frontschnittstelle USB 3.2</b>	1



Artikel-Nr.: 137988

# exone BUSINESS 5303H

## Celeron N4500

Gen1 (5GBit/s)	
Frontschnittstelle Audio	1
Power Schalter	integriert
Einschübe 2,5" intern	1
Sicherheit	Kensington Lock
Farbe	schwarz
Abmessungen (BxHxT)	103 x 56,22 x 116,52 mm
Abmessungen Volumen	0,67 l
Netzteil	65 Watt, extern Input: 100-240V AC / 50-60Hz / 1,6A Output: 19V DC / 3,42A
Stromversorgung	
Bauform	extern
Leistung	65 Watt
Eingangsspannung von	100 Volt
Eingangsspannung bis	240 Volt
Polarisation	AC
Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Eingangsspannung Ampere	1,6
Efficiency Level	VI
Ausgangsspannung	19 Volt
Ausgangsspannung Ampere	3,42
Polarisation	DC
Netzteilstecker Abmessungen	5,5 x 2,5 x 11 (Außen x Innen x Länge)
VESA	
VESA	VESA-Halterung (75 x 75, 100 x 100 mm) im Lieferumfang enthalten
Betriebssystem	
installiertes Betriebssystem	kein Betriebssystem enthalten
Arbeitsspeicher	
Größe	4 GB
Technologie	DDR4-SDRAM
Formfaktor	SO-DIMM
Anschluss	260-polig
Geschwindigkeit	2666 MHz
Spannung	1,2 V
Clock Wert	19
Festplatte	
Speicherkapazität	120 GB
Typ	M.2 2280
Schnittstelle	SATA3 mit 6 Gb/s
Service	

Artikel-Nr.: 137988

**exone BUSINESS 5303H**  
Celeron N4500

Servicepaket	3 Jahre Bring-In
System	
Erweiterung	
freie Einschübe intern 2,5"	1
Lieferumfang	
Lieferumfang	ohne Maus und Tastatur - individuell und optional auswählbar
weitere Software	
weitere Software	frei von Werbesoftware
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0°C bis 35°C
Luftfeuchtigkeit	10% bis 75% (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	
Blauer Engel	Unsere Produkte entsprechen den Anforderungen des Blauen Engel
Konformität	CE
Qualität	EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement-System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist
Energy Star®	zertifiziert