

**Performance-Sprung in Shuttles XPC nano Serie**

Die NC03U-Serie ist mit sparsamen Intel ULV (ultra-low-voltage) Prozessoren der "Kaby Lake" Generation ausgestattet. Im Vergleich zur NC02U-Serie bringt diese höhere Taktfrequenzen, mehr Grafik-Performance und Unterstützung von schnellerem DDR4-Speicher bis zu 2x 16 GB mit sich. Weiterhin können ein 2,5"-Laufwerk mit voller 15 mm Bauhöhe sowie eine M.2-2280 SSD-Karte mit NVMe-Funktion eingebaut werden. Der DisplayPort unterstützt Videos mit 4K-Auflösung und 60 Bildern/Sek und ein weiteres Display kann per HDMI verbunden werden. USB 3.0 Geräte können wahlweise mit Typ-A oder Typ-C Stecker angeschlossen werden. Professionelle Anwender schätzen den Intel Netzwerk-Chip und den COM-Port. Die NC03U-Serie ist ideal einsetzbar für Anwendungen wie Digital Signage, POS, Steuerung, Office-PC oder als Media-PC.

**XPC nano Barebone  
NC03U3 (Core i3)**



**Besondere Merkmale**

<b>Slim-Design</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flaches Kunststoffgehäuse, Schwarz</li> <li>• Maße: 142 x 142 x 42 mm (LBH), 847 ml</li> <li>• Mit Standfuß &amp; VESA-Halterung (75/100 mm)</li> <li>• Loch für Kensington Lock</li> <li>• Betriebstemperatur: max. 40 °C</li> </ul>
<b>Betriebs-system</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ein Betriebssystem ist nicht enthalten</li> <li>• Kompatibel mit Windows 10, Linux (nur 64-Bit)</li> </ul>
<b>Prozessor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel Core i3-7100U, 2.4 GHz „Kaby Lake“</li> <li>• Intel HD620 Grafik, unterstützt 2160p / 60 Hz</li> </ul>
<b>Speicher</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützt max. 2x 16 GB DDR4-2133 SO-DIMM</li> </ul>
<b>2,5" Schacht</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ein 6,35 cm/2,5"-Schacht, 15 mm hoch unterstützt eine SATA-Festplatte oder SSD</li> </ul>
<b>M.2-Slot</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• M.2-2280-Steckplatz unterstützt SSD (SATA+PCIe)</li> </ul>
<b>Anschlüsse</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDMI 1.4, DisplayPort 1.2 unterstützt 2160p/60</li> <li>• 2x USB 3.0 (Typ A/C), 2x USB 2.0, Gigabit LAN</li> <li>• SD Cardreader, Audio Combo, RS232 COM-Port</li> </ul>
<b>WLAN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wireless LAN 802.11n, interne Antenne</li> <li>• Optional aufrüstbar mit Shuttle Zubehör WLN-M</li> </ul>
<b>Netzteil</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Externes 65 Watt Netzteil (lüfterlos)</li> </ul>
<b>Anwendung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Home Media, Office, Digital Signage, etc.</li> </ul>



Die Bilder dienen nur zur Illustration. Standfuß und VESA-Halter sind im Lieferumfang enthalten. Speicher, Laufwerke und Betriebssystem sind nicht enthalten.



**Produkte der Shuttle XPC nano Barebone NC03U-Serie**

Produkt	Prozessor	Kerne	Threads	CPU-Freq.	Cache	Grafik	Grafiktakt
NC03U	Celeron 3865U	2	2	1,8 GHz	2 MB	HD 610	300-900 MHz
NC03U3	Core i3-7100U	2	4	2,4 GHz	3 MB	HD 620	300-1000 MHz
NC03U5	Core i5-7200U	2	4	2,5~3,1 GHz	3 MB	HD 620	300-1000 MHz
NC03U7	Core i7-7500U	2	4	2,7~3,5 GHz	4 MB	HD 620	300-1050 MHz