

# Shuttle Barebone slim DL30N/16 GB/Intel N100 16.384 MB

Artikelnummer	999803880
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der Shuttle XPC slim DL30N definiert Effizienz und Kompaktheit in der Welt der Desktops und Server neu. Mit seinem ultrakleinen Formfaktor eignet er sich perfekt für Umgebungen, in denen der Platz knapp ist, die Leistung aber nicht beeinträchtigt werden darf. Bei diesem PC-Barebone-System geht es nicht nur darum, Platz zu sparen, sondern ihn mit Hochgeschwindigkeits-Konnektivitätsoptionen wie zwei 2,5-Gigabit-Ethernet-Ports und mehreren USB 3.2 Gen 1-Ports für all Ihre Peripheriegeräte optimal zu nutzen.

Das Herzstück des DL30N ist ein Quad-Core-Prozessor der N-Serie, der mit Intel Smart Cache eine Geschwindigkeit von bis zu 3,4 GHz erreicht und damit eine reibungslose und effiziente Leistung für eine Vielzahl von Computeraufgaben gewährleistet. Die Flexibilität des Systems wird durch die Unterstützung von bis zu 3 Monitoren über DisplayPort-, HDMI- und VGA-Ausgänge weiter erhöht, was es zu einer idealen Wahl für Multitasking und Unterhaltung macht. Das Shuttle XPC slim DL30N ist mit seinen M.2-Kartensteckplätzen eine vielseitige und zukunftssichere Wahl für Anwender, die ein kompaktes und dennoch leistungsstarkes System suchen.

- **Kompaktes Design**

Der Shuttle XPC slim DL30N zeichnet sich durch seinen extrem kleinen Formfaktor aus und ist damit die ideale Wahl für Räume, in denen jeder Zentimeter zählt. Sein ultrakompaktes Mini-PC-Design geht keine Kompromisse bei der Leistung ein und bietet eine leistungsstarke Computerlösung auf kleinstem Raum.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Ausgestattet mit 2 x 2,5 Gigabit-Ethernet-Anschlüssen gewährleistet der DL30N eine Hochgeschwindigkeits-Netzwerkanbindung, die auch anspruchsvolle Internet- und Netzwerkaufgaben erfüllt. Darüber hinaus bietet er mit mehreren USB 3.2 Gen 1-Anschlüssen zahlreiche Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte und Geräte.

- **Flexible Erweiterung**

Dieses PC-Barebone-System bietet flexible Erweiterungsmöglichkeiten mit M.2-Kartensteckplätzen für zusätzlichen Speicher oder drahtlose Netzwerkkarten und unterstützt sowohl die Größen 2280 als auch 2230. Es wurde für Benutzer entwickelt, die bei ihren Computerlösungen Wert auf Aufrüstbarkeit und Anpassbarkeit legen.

- **Effiziente Verarbeitungsleistung**

Angetrieben von einem Quad-Core-Prozessor der N-Serie mit einer maximalen Turbogeschwindigkeit von 3,4 GHz und Intel Smart Cache liefert der DL30N effiziente Leistung für alltägliche Computeraufgaben. Seine Aufrüstbarkeit stellt sicher, dass er sich an zukünftige Anforderungen anpassen kann.

- **Vielseitige Anzeigoptionen**

Mit der Unterstützung von bis zu 3 Monitoren über DisplayPort, HDMI und VGA bietet der Shuttle XPC slim DL30N vielseitige Anschlussmöglichkeiten. Ob für den professionellen Einsatz, die Erstellung von Inhalten oder für die Unterhaltung, er bietet die Flexibilität, verschiedene Anforderungen an die Anzeige zu erfüllen.

## Weitere Bilder

