

# NComputing EX500W with factory pre-activated LeafOS perpetual license for faster deployment. No

**Artikelnummer** 999926389

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

NComputing EX500W with factory pre-activated LeafOS perpetual license for faster deployment. No

Produktbeschreibung:

NComputing EX500W with factory pre-activated LeafOS perpetual license for faster deployment.

No

Technische Details:

Allgemein

Typ

Thin Client

Formfaktor des Produktes

USFF

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Celeron N5095

Taktfrequenz

2 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz

2,9 GHz

Anz. der Kerne

Quad-Core

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

Wichtigste Prozessormerkmale

Intel Turbo Boost Technology

Cache-Speicher

Installierte Größe

L3 - 4 MB

Cache pro Prozessor

4 MB

RAM

Installierte Anzahl

8 GB

Festplattenlaufwerk

Typ

SSD - eMMC

Kapazität  
1 x 64 GB  
Optischer Speicher  
Typ  
Kein optisches Laufwerk  
Monitor  
Monitor Typ  
Keiner.  
Grafik-Controller  
Grafikprozessor  
Intel UHD Graphics  
Videoschnittstellen  
HDMI  
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme  
2  
Netzwerk  
Wireless LAN unterstützt  
Ja  
Data Link Protocol  
Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45  
1 x Audio-Line-Out/Mikrofon - Mini-Klinkenstecker  
2 x USB 3.0  
2 x USB 2.0  
2 x HDMI  
Verschiedenes  
Zubehör im Lieferumfang  
VESA-Montagesatz  
Diebstahl-/Einbruchschutz  
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)  
Schloss Typ zur Diebstahlsicherung  
Kensington Slot  
VESA-Halterung  
Ja  
Stromversorgung  
Gerätetyp  
Netzteil  
Stromverbrauch im Standby-Modus  
5 Watt  
Energieverbrauch Sleep  
2.5 Watt  
Betriebssystem / Software  
Bereitgestelltes Betriebssystem  
LEAF OS  
OS-zertifiziert  
Linux  
Herstellergarantie  
Service und Support  
Begrenzte Garantie - 1 Jahr  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
12,3 cm  
Tiefe  
12,3 cm  
Höhe

2,28 cm

## Produkteigenschaften

<b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>	64 GB
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Prozessor - Typ</b>	Celeron
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Keine(r)
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	2 x HDMI, 1 x Audio-Line-Out/Mikrofon - Mini-Klink, 1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45, 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	4 MB
<b>Taktfrequenz</b>	2 GHz
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	LEAF OS
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Ultra Small Form Factor
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	SSD
<b>System - Typ</b>	Thin Client
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Massenspeicher-Controller (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Farbkategorie</b>	Grau, Schwarz
<b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Prozessornummer</b>	N5095
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	5 Watt
<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Anz. der Kerne</b>	Quad-Core
<b>Videoschnittstellen</b>	HDMI
<b>SSD-Formfaktor</b>	eMMC
<b>Grafikprozessor</b>	Intel UHD Graphics
<b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	64 GB
<b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Ultra-kleiner Formfaktor
<b>Drucker - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl</b>	1
<b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	2,9 GHz
<b>Grafikprozessorserie</b>	Intel UHD Graphics

## Weitere Bilder

