

# Lenovo Desktop LN V100q N100 8G 256G LINUX

<b>Artikelnummer</b>	900103181
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Lenovo Desktop LN V100q N100 8G 256G LINUX

Produktbeschreibung:

Das Modell Lenovo V100q 13GG ist ein Desktop-PC mit extrem kleinem Formfaktor, der sich nahtlos in jeden Arbeitsbereich einfügt und gleichzeitig eine hohe Leistung bietet. Ausgestattet mit einem Intel-Prozessor und 6 MB Smart Cache gewährleistet dieser PC schnelle und effiziente Verarbeitungsleistungen für alltägliche Aufgaben. Die mitgelieferte PCI Express SSD trägt zur Verbesserung der Ladezeiten und der allgemeinen Reaktionsfähigkeit des Systems bei.

Die Konnektivität ist ein wesentliches Merkmal des Lenovo V100q, das mehrere Schnittstellenoptionen wie USB 3.2 Gen 2, HDMI und DisplayPort bietet und so die Flexibilität für verschiedene Peripheriegeräte erhöht. Darüber hinaus unterstützt das Modell drahtlose Protokolle wie Wi-Fi 6 und Bluetooth 5.2 und gewährleistet so eine reibungslose und effiziente Konnektivität. Das Gerät verfügt außerdem über robuste Sicherheitsmaßnahmen wie einen Gehäuse-Einbruchschalter und einen Trusted Platform Module (TPM 2.0)-Sicherheitschip, um die Daten der Benutzer zu schützen.

Technische Details:

Allgemeines

CPU Taktfrequenz

0,8 GHz

Hauptspeicher

8 GB

Speichertyp

DDR5

Gehäuse

Desktop

Betriebssystem

Linux

Farbe

Schwarz

Festplatte

Festplatten-Art

Solid State Disk

Festplatte

256 GB

Speicher

Anzahl Speichermodule

1  
Schnittstellen/Konnektivität  
Steckplätze  
PCI-Express  
Schnittstellen  
Bluetooth 5; Bluetooth; USB 3.0  
Technische Daten  
Typ  
Komplettsystem  
Lokalisierung  
Deutschland

## Produkteigenschaften

<b>Videoschnittstellen</b>	DisplayPort, HDMI
<b>Max. unterstützte Anzahl</b>	1
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>Festplattenlaufwerk (4.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Max. Turbo-Taktfrequenz</b>	3,4 GHz
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	256 GB
<b>SSD-Formfaktor</b>	M.2 2280
<b>Max. unterstützte Größe</b>	16 GB
<b>Prozessor - Typ</b>	N-series
<b>Eingabegerät - Typ</b>	Tastatur, Maus
<b>Festplattenlaufwerk - Typ</b>	SSD
<b>Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ</b>	IGEL Linux
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x USB 2.0 (1 hinten), 1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1), 1 x HDMI (1 hinten), 3 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne, 1 hinten), 1 x DisplayPort 1.4 (1 hinten), 1 x USB 2.0 (1 hinten) (unterstützt Smart)
<b>System - Typ</b>	Personal-Computer
<b>Farbe</b>	Raven Black
<b>Kapazität des Festplattenlaufwerks</b>	256 GB
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Tiny
<b>Prozessornummer</b>	N100
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Steckplatz</b>	1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für WLA, 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card (für SSD)
<b>Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Service und Support - Typ</b>	1 Jahr Garantie
<b>Gewicht</b>	890 g
<b>Optischer Speicher - Laufwerkstyp</b>	Kein optisches Laufwerk
<b>Anz. der Kerne</b>	Quad-Core
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Grafikprozessor</b>	Intel UHD Graphics
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	6 MB
<b>Optische Speicher (2.) - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk (3.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Schnittstellenklasse</b>	PCI Express
<b>Drucker - Typ</b>	Keine(r)
<b>Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl</b>	1
<b>Anzahl der max. unterstützten Bildschirme</b>	2
<b>Anz. Steckplätze</b>	1
<b>Festplattenlaufwerk (2.) - Typ</b>	Nicht vorhanden
<b>Ethernet-Controller</b>	Realtek RTL8111K

<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	M.2 Card
<b>Grafikprozessorserie</b>	Intel UHD Graphics

## Weitere Bilder

