

## Datenblatt



<b>Artikel Nr.:</b>	PCS4932541
<b>Bezeichnung:</b>	LENOVO 120S-14IAP 35cm (14") Pentium N4200 4GB 128GB W10
<b>Gruppe:</b>	Mobile Computersysteme --> Notebooks --> ab 33,02 cm (13 Zoll)
<b>Hersteller:</b>	LENOVO
<b>Internet:</b>	<a href="http://www.lenovo.com/de/de/">http://www.lenovo.com/de/de/</a>
<b>Hersteller Art.Nr.:</b>	81A500AQGE
<b>EAN Code:</b>	0192158369013

## Artikelbeschreibung

Lenovo 120S-14IAP 81A5 - Pentium N4200 / 1.1 GHz - Win 10 Home 64-Bit - 4 GB RAM - 128 GB SSD - 35.6 cm (14") 1366 x 768 (HD) - HD Graphics 505 - Wi-Fi - Mineral Grey

## Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Home 64-Bit-Version

## Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Pentium N4200 / 1.1 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	2.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	2 MB
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Integrierter Speicher-Controller

## Speicher

RAM	4 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2400 MHz - 2400 MHz

## Speicherkapazität

Hauptspeicher	128 GB SSD - (M.2) SATA 6Gb/s - Lite-On
---------------	---

## Display

Typ	35.6 cm (14")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1366 x 768 (HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	220 cd/m <sup>2</sup>
Besonderheiten	Blendfreie

## Audio &amp; Video

Grafikprozessor	Intel HD Graphics 505
Kamera	Ja
Auflösung	0,3 Megapixel
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Kompatibilität	High-Definition-Audio

## Eingang

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.

Typ	Tastatur, Touchpad
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	Bluetooth 4.0, 802.11a/b/g/n/ac
Drahtlos-Controller	Atheros QCA9377A
<b>Batterie</b>	
Technologie	2 Zellen Lithium-Ionen
Kapazität	32 Wh
Betriebszeit	Bis zu 8 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	45 Watt, 20 V, 2.25 A
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellen	2 x USB 3.0   USB-C 3.1 Gen 1   HDMI   Kopfhörer-/ Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser	Ja (microSD)
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Mineral Grey
Gehäusematerial	Polykarbonat-ABS
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Festplatten-Passwort, Passwort für Stromeinschaltung
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	RoHS
Lokalisation	Deutsch / Deutschland
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	33.4 cm x 23.5 cm x 1.86 cm
Gewicht	1.44 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja