

Lenovo

## Lenovo IdeaPad 1 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Celeron® N N4120 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto:  
IdeaPad

Codice prodotto: 82V700GBIX

Nome del prodotto : 1

- Intel Celeron N4120 (4C/4T, 1.1/2.6GHz, 4MB)
- 15.6" FHD (1920x1080) TN 220nits
- 8GB SO-DIMM DDR4-2400
- 256GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe
- Intel UHD Graphics 600
- No OS

Intel Celeron N4120 (4C/4T, 1.1/2.6GHz, 4MB), 8GB SO-DIMM DDR4-2400, 256GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe, 15.6" FHD (1920x1080) TN 220nits , Intel UHD Graphics 600, 11ac 2x2 + BT5.1, HD 720p with Privacy Shutter, No OS

Lenovo IdeaPad 1 Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD Intel® Celeron® N N4120 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Grigio:

### Efficienza e divertimento senza confronti

Spostati ovunque ti porti la vita mentre ti connetti e navighi con il notebook IdeaPad 1i di settima generazione (15" Intel), straordinariamente sottile e leggero. Grazie alla tecnologia Flip to Start, si avvia in pochi secondi non appena apri il coperchio. È inoltre dotato di processori Intel® Core™ i7 per assicurare il multitasking in tutta semplicità.



intel



intel

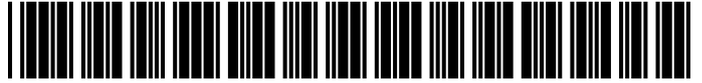


Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Cloud Grey	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Colore del prodotto *	Grigio	Fotocamera per vita privata	✓
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Materiale della scocca	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Policarbonato (PC)	Collegamento in rete	
Posizionamento di mercato	Tutti i giorni	Generazione di reti mobili	Non supportato
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n)
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	Full HD	Collegamento ethernet LAN	✗
Tipo di pannello	TN	Bluetooth	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Versione Bluetooth	5.0
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Bluetooth Low Energy (BLE)	✗
Schermo antiriflesso	✓	WWAN	Non installato
Luminosità schermo	220 cd/m <sup>2</sup>	Connettività	
RGB spazio colore	NTSC	Quantità porte USB 2.0 *	1
Gamma di colori	45%	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1
Rapporto di contrasto	400:1	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Processore		Quantità porte HDMI *	1
Produttore processore *	Intel	Versione HDMI	1.4b
Famiglia processore *	Intel® Celeron® N	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	N4120	Tastiera	
Frequenza del processore *	1,1 GHz	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del processore turbo massima	2,6 GHz		
Numero di core del processore	4		
Cache processore	4 MB		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Chipset scheda madre	Intel SoC	Linguaggio tastiera	Italiano
<b>Memoria</b>		Tastiera numerica *	✓
RAM installata *	8 GB	tastiera retroilluminata	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	<b>Software</b>	
Velocità memoria	2400 MHz	Sistema operativo incluso *	✗
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	<b>Caratteristiche speciali del processore</b>	
Struttura memoria	1 x 8 GB	Piattaforma Intel® Evo™ verificata	✗
Slot memoria	1x SO-DIMM	<b>Batteria</b>	
RAM massima supportata *	8 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
<b>Archiviazione</b>		Capacità della batteria *	42 Wh
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Riproduzione video continua	11 h
Supporto di memoria *	SSD	Ricarica rapida	✓
Capacità SSD totale	256 GB	<b>Gestione energetica</b>	
Numero di SSD installati	1	Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Capacità SSD	256 GB	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
NVMe	✓	<b>Sicurezza</b>	
Dimensione SSD	M.2	Letto di impronte digitali	✗
Modulo Intel® Optane™ Memory installato	✗	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Letto di schede integrato	✓	Protezione della password	✓
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Protezione password	HDD, Accesso, Supervisore
<b>Grafica</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	5 - 43 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Range di umidità di funzionamento	8 - 95%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Umidità	5 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine massima di invio	3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics 600	<b>Sostenibilità</b>	
<b>Audio</b>		Certificati di sostenibilità	RoHS, ENERGY STAR, ErP
Sistema audio	Audio Dolby	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	360,2 mm
Potenza altoparlante	1,5 W	Profondità	236 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza	17,9 mm
Numero dei microfoni	2	Peso *	1,54 kg
<b>Macchina fotografica</b>		<b>Altre caratteristiche</b>	
Fotocamera frontale	✓	Durata della garanzia	1 anno/i



0197531831682



197531831682

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.