

Lenovo

Lenovo 300e Intel® Celeron® N N4020 Chromebook 29.5 cm (11.6") Pantalla táctil HD 4 GB LPDDR4-SDRAM 32 GB eMMC Wi-Fi 5 (802.11ac) ChromeOS Negro

Marca : Lenovo

Código del producto: 81MB002FPD

Nombre del producto : 300e

Lenovo 300e. Tipo de producto: Chromebook, Factor de forma: Convertible (Carpeta). Familia de procesador: Intel® Celeron® N, Modelo del procesador: N4020, Frecuencia del procesador: 1.1 GHz. Diagonal de la pantalla: 29.5 cm (11.6"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Píxeles, Pantalla táctil. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 32 GB, Unidad de almacenamiento: eMMC. Sistema operativo instalado: ChromeOS. Color del producto: Negro



Diseño		Puertos e Interfaces	
Tipo de producto *	Chromebook	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Color del producto *	Negro	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Factor de forma *	Convertible (Carpeta)	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Posicionamiento de mercado	Educativo	USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓
Exhibición		Suministro de potencia USB	✓
Diagonal de la pantalla *	29.5 cm (11.6")	Desempeño	
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles	Chipset de tarjeta madre	Intel® SoC
Pantalla táctil *	✓	Teclado	
Tipo HD	HD	Dispositivo apuntador	Touchpad
Tipo de panel	IPS	Idioma del teclado	Español
Retroiluminación LED	✓	Teclado numérico *	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Teclado resistente a líquidos	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Software	
Brillo de pantalla	250 cd / m ²	Sistema operativo instalado *	ChromeOS
Procesador		Características especiales del procesador	
Fabricante de procesador *	Intel	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Modelo del procesador *	N4020	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Núcleos del procesador	2	Intel® 64	✓
Frecuencia del procesador turbo	2.8 GHz	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Frecuencia del procesador *	1.1 GHz	Estados de inactividad	✓
Caché del procesador	4 MB	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria		Opciones integradas disponibles	✗
Memoria interna *	4 GB	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Tipo de memoria interna	LPDDR4-SDRAM	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Velocidad de memoria del reloj	2400 MHz		
Factor de forma de memoria	A bordo		
Memoria interna máxima *	4 GB		
Medios de almacenaje			
Capacidad total de almacenaje *	32 GB		
Unidad de almacenamiento *	eMMC		
Memoria flash	32 GB		
Tipo de unidad óptica *	✗		

Medios de almacenaje		Batería	
Lector de tarjeta integrado	✓	Tecnología de batería	Polímero de litio
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Capacidad de batería *	42 Wh
Gráficos		Duración de la batería (máxima)	10 h
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Control de energía	
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Potencia de adaptador AC	45 W
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Seguridad	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Ranura para cable de seguridad	✓
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Lector de huella digital	✗
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 600	Condiciones ambientales	
Audio		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Chip de sonido	Maxim MAX98357A	Intervalo de temperatura de almacenaje	5 - 43 °C
Número de altavoces incorporados	2	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	8 - 95%
Potencia de altavoz	2 W	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Micrófono incorporado	✓	Certificados	
número de micrófonos	1	Certificados de cumplimiento	RoHS
Cámara fotográfica		Certificación	MIL-STD-810G
Cámara frontal	✓	Sustentabilidad	
Tipo de cámara frontal HD	HD	Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver, TCO
Red		Peso y dimensiones	
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Ancho	290 mm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad	204 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Altura	20.4 mm
Tipo de antena	2x2	Peso *	1.31 kg
Modelo de controlador WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560		
Ethernet	✗		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	4.2		

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.

Publication date: 15-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date