



Acer Chromebook C733-C2DS Intel® Celeron® N N4020 29.5 cm (11.6") HD 4 GB LPDDR4-SDRAM 32 GB Flash Wi-Fi 5 (802.11ac) ChromeOS Negro



Marca : Acer

Familia de productos:
Chromebook

Código del producto:
NX.H8VAL.002

Nombre del producto : C733-C2DS

Acer Chromebook C733-C2DS. Tipo de producto: Chromebook, Factor de forma: Concha. 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. Memoria interna: 4 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 32 GB, Unidad de almacenamiento: Flash. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics 600. Sistema operativo instalado: ChromeOS. Color del producto: Negro



Diseño

Tipo de producto *	Chromebook
Color del producto *	Negro
Factor de forma *	Concha

Exhibición

Diagonal de la pantalla *	29.5 cm (11.6")
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Píxeles
Pantalla táctil *	✗
Tipo HD	HD
Tipo de panel	LCD
Retroiluminación LED	✓
Relación de aspecto nativa	16:9

Procesador

Fabricante de procesador *	Intel
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N
Modelo del procesador *	N4020
Núcleos del procesador	2
Filamentos de procesador	2
Frecuencia del procesador *	1.1 GHz
Caché del procesador	4 MB
Socket de procesador	BGA 1090
Litografía del procesador	14 nm
Modo de procesador operativo	64-bit
Nombre clave del procesador	Gemini Lake
Potencia de diseño térmico (TDP)	6 W
Escenario Design Power (SDP)	4.8 W
Intersección T	105 °C
Número máximo de carriles expés PCI	6
Versión de entradas de PCI Express	2.0
Configuraciones PCI Express	1x2, 1x2+2x1, 1x4, 2x1, 4x1

Memoria

Memoria interna *	4 GB
Tipo de memoria interna	LPDDR4-SDRAM

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje *	32 GB
Unidad de almacenamiento *	Flash
Memoria flash	32 GB
Tipo de unidad óptica *	✗
Lector de tarjeta integrado	✓

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Salidas para auriculares	1
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓

Teclado

Dispositivo apuntador	Touchpad
Diseño de teclado	QWERTY
Idioma del teclado	Español
Teclado numérico *	✗

Software

Sistema operativo instalado *	ChromeOS
-------------------------------	----------

Características especiales del procesador

Tecnología anti-robo de Intel	✗
Tecnología Intel® Smart Response	✗
Tecnología de protección de identidad de Intel	✓
Intel Hyper-Threading	✗
Tecnología Intel® Turbo Boost	✗
Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Intel AES Nuevas instrucciones	✓
Intel Enhanced Halt State	✓
VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Intel Secure Key	✓
OS Guard	✓
Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Intel® 64	✓
Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Estados de inactividad	✓
Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Tamaño del empaque del procesador	25 x 24 mm
Set de instrucciones soportadas	SSE4.2
Configuración de CPU (máximo)	1
Opciones integradas disponibles	✗

Medios de almacenaje		Características especiales del procesador	
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	UART	✓
Gráficos		Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Versión Tecnología Intel de Protección de Identidad	1.00
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Versión Tecnología Intel Smart Response	0.00
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Versión Tecnología Intel de Clave Segura	1.00
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 600	Procesador ARK ID	128988
Frecuencia de base de adaptador de gráficos incluida	200 MHz	Procesador libre de conflicto	✓
Frecuencia de ráfaga de adaptador de gráficos incluida	650 MHz	Batería	
Frecuencia dinámica de adaptador de gráficos incluida (max)	650 MHz	Tecnología de batería	Ión de litio
Memoria máxima del adaptador de gráficos	8 GB	Número de celdas de batería	3
Número de unidades de ejecución	12	Capacidad de batería *	45 Wh
Adaptador de gráficos integrado versión DirectX	12.0	Duración de la batería (máxima)	12 h
Adaptador de gráficos integrado versión OpenGL	4.4	Control de energía	
Adaptador de tarjeta gráfica incluida	0x3185	Potencia de adaptador AC	45 W
Audio		Seguridad	
Número de altavoces incorporados	2	Ranura para cable de seguridad	✓
Micrófono incorporado	✓	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Cámara fotográfica		Módulo de plataforma confiable (TPM)	✓
Cámara frontal	✓	Certificados	
Resolución de la cámara delantera	1280 x 720 Píxeles	Cumple con la norma MIL-STD-810G	✓
Tipo de cámara frontal HD	HD	Peso y dimensiones	
Red		Ancho	302 mm
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Profundidad	209 mm
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altura	21.3 mm
Conexión de redes móviles *	✗	Peso *	1.26 kg
Tipo de antena	2x2		
Modelo de controlador WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560		
Fabricante del controlador WLAN	Intel		
Ethernet	✗		
Bluetooth	✓		
Versión de Bluetooth	5.0		



0193199949172



193199949172

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.