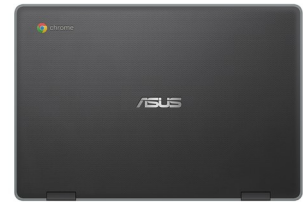


## ASUS C204MA Intel® Celeron® N4020 Chromebook 29.5 cm (11.6") Pantalla táctil HD 4 GB LPDDR4-SDRAM 32 GB eMMC Wi-Fi 5 (802.11ac) ChromeOS Negro

Marca : ASUS

Código del producto: C204MA-CEL4G32GCO-01

Nombre del producto : C204MA



ASUS C204MA. Tipo de producto: Chromebook, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Celeron®, 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 Pixeles, 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		Teclado	
Tipo de producto *	Chromebook	Dispositivo apuntador	Touchpad
Color del producto *	Negro	Diseño de teclado	QWERTY
Factor de forma *	Concha	Teclado numérico *	✗
Exhibición		Software	
Diagonal de la pantalla *	29.5 cm (11.6")	Sistema operativo instalado *	ChromeOS
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	<b>Características especiales del procesador</b>	
Pantalla táctil *	✓	Tecnología Intel® Smart Response	✗
Tipo HD	HD	Tecnología de protección de identidad de Intel	✓
Tipo de panel	IPS	Intel Hyper-Threading	✗
Retroiluminación LED	✓	Tecnología Intel® Turbo Boost	✗
Relación de aspecto nativa	16:9	Tecnología SpeedStep mejorada de Intel	✓
Brillo de pantalla	200 cd / m <sup>2</sup>	Tecnología Intel® Quick Sync Video	✓
Cobertura NTSC (típica)	50%	Intel AES Nuevas instrucciones	✓
Procesador		Intel Enhanced Halt State	✓
Fabricante de procesador *	Intel	VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)	✓
Familia de procesador *	Intel® Celeron®	Intel Secure Key	✓
Modelo del procesador *	N4020	OS Guard	✓
Núcleos del procesador	2	Extensiones Intel Software Guard (Intel SGX)	✓
Frecuencia del procesador turbo	2.8 GHz	Intel® 64	✓
Frecuencia del procesador *	1.1 GHz	Ejecutar comando de deshabilitación	✓
Caché del procesador	4 MB	Estados de inactividad	✓
Memoria		Tecnologías de Monitoreo Térmico	✓
Memoria interna *	4 GB	Configuración de CPU (máximo)	1
Tipo de memoria interna	LPDDR4-SDRAM	Opciones integradas disponibles	✗
Factor de forma de memoria	A bordo		
Memoria interna máxima *	4 GB		

<b>Medios de almacenaje</b>		<b>Características especiales del procesador</b>	
Capacidad total de almacenaje *	32 GB	UART	✓
Unidad de almacenamiento *	eMMC	Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d)	✓
Memoria flash	32 GB	Versión Tecnología Intel de Protección de Identidad	1
Tipo de unidad óptica *	✗	Versión Tecnología Intel de Clave Segura	1
Lector de tarjeta integrado	✓	Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)	✓
Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC, SDXC		
<b>Gráficos</b>		<b>Batería</b>	
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Tecnología de batería	Polímero de litio
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Número de celdas de batería	3
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Capacidad de batería *	50 Wh
Adaptador de gráficos discreto *	✗		
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics 600	<b>Control de energía</b>	
<b>Audio</b>		Potencia de adaptador AC	45 W
Potencia de altavoz	2 W	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Micrófono incorporado	✓	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
<b>Cámara fotográfica</b>		Corriente de salida de adaptador AC	3 A
Cámara frontal	✓	Voltaje de salida de adaptador AC	15 V
Tipo de cámara frontal HD	HD	<b>Seguridad</b>	
<b>Red</b>		Ranura para cable de seguridad	✓
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	<b>Peso y dimensiones</b>	
Conexión de redes móviles *	✗	Ancho	292 mm
Tipo de antena	2x2	Profundidad	199 mm
Ethernet	✗	Altura (frente)	1.95 cm
Bluetooth	✓	Altura (posterior)	2.01 cm
Versión de Bluetooth	5.0	Peso *	1.2 kg
<b>Puertos e Interfaces</b>			
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		
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓		
Suministro de potencia USB	✓		



4711081065524

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.