

ASUS Chromebook CX1500CKA-BR0102 Intel® Celeron® N N4500 39.6 cm (15.6") HD 8 GB LPDDR4x-SDRAM 128 GB eMMC Wi-Fi 6 (802.11ax) ChromeOS Plata

Marca : ASUS

Familia de productos:
Chromebook

Código del producto:
90NX03Y2-M001K0

Nombre del producto :
CX1500CKA-BR0102



ASUS Chromebook CX1500CKA-BR0102. Tipo de producto: Chromebook, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Celeron® N, Modelo del procesador: N4500, Frecuencia del procesador: 1.1 GHz. Diagonal de la pantalla: 39.6 cm (15.6"), Tipo HD: HD, Resolución de la pantalla: 1366 x 768 Pixeles. Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: LPDDR4x-SDRAM. Capacidad total de almacenamiento: 128 GB, Unidad de almacenamiento: eMMC. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo instalado: ChromeOS. Color del producto: Plata



Diseño		Cámara fotográfica	
Nombre del color	Transparent Silver	Cámara frontal	✓
Tipo de producto *	Chromebook	Tipo de cámara frontal HD	HD
Color del producto *	Plata	Red	
Factor de forma *	Concha	Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Posicionamiento de mercado	Hogar	Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Exhibición		Conexión de redes móviles *	✗
Diagonal de la pantalla *	39.6 cm (15.6")	Tipo de antena	2x2
Resolución de la pantalla *	1366 x 768 Pixeles	Ethernet	✗
Pantalla táctil *	✗	Bluetooth	✓
Tipo HD	HD	Versión de Bluetooth	5.2
Retroiluminación LED	✓	Puertos e Interfaces	
Relación de aspecto nativa	16:9	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Pantalla antirreflejante	✓	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Brillo de pantalla	220 cd / m ²	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
Espacio de color RGB	NTSC	Tipo de puerto de carga	USB Tipo C
Gama de colores	45%	Suministro de potencia USB	✓
Procesador		Teclado	
Fabricante de procesador *	Intel	Dispositivo apuntador	Touchpad
Familia de procesador *	Intel® Celeron® N	Teclado numérico *	✓
Modelo del procesador *	N4500	Software	
Núcleos del procesador	2	Sistema operativo instalado *	ChromeOS
Frecuencia del procesador *	1.1 GHz	Características especiales del procesador	
Caché del procesador	4 MB	Configuración de CPU (máximo)	1
Memoria			
Memoria interna *	8 GB		
Tipo de memoria interna	LPDDR4x-SDRAM		
Factor de forma de memoria	A bordo		
Memoria interna máxima *	8 GB		

Medios de almacenaje		Batería	
Capacidad total de almacenaje *	128 GB	Tecnología de batería	Ión de litio
Unidad de almacenamiento *	eMMC	Número de celdas de batería	2
Memoria flash	128 GB	Capacidad de batería *	42 Wh
Tipo de unidad óptica *	✗	Control de energía	
Lector de tarjeta integrado	✓	Potencia de adaptador AC	45 W
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash)	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Gráficos		Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	No disponible	Corriente de salida de adaptador AC	2.37 A
Adaptador gráfico en tablero *	✓	Voltaje de salida de adaptador AC	19 V
Fabricante de GPU a bordo	Intel	Certificados	
Adaptador de gráficos discreto *	✗	Certificados de cumplimiento	RoHS
Modelo de gráficos en tarjeta *	Intel® UHD Graphics	Sustentabilidad	
Audio		Certificados de sustentabilidad	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Micrófono incorporado	✓	Peso y dimensiones	
		Ancho	361.3 mm
		Profundidad	249.9 mm
		Altura	18.7 mm
		Peso *	1.8 kg



0195553638852



195553638852

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