

ASUS CHROMEBOX4-GC004UN Intel® Celeron® 5205U 4 GB DDR4-SDRAM 32 GB eMMC ChromeOS Mini PC Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MS0252-M00040

Nome del prodotto : CHROMEBOX4-GC004UN

ASUS CHROMEBOX4-GC004UN. Frequenza del processore: 1,9 GHz, Famiglia processore: Intel® Celeron®, Modello del processore: 5205U. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 2666 MHz. Capacità totale di archiviazione: 32 GB, Supporto di memoria: eMMC, Lettore di schede integrato. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: ChromeOS. Tipo di case: Mini PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 1 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Microfono, spinotto d'ingresso	✗
Famiglia processore *	Intel® Celeron®	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Modello del processore *	5205U	Jack DC-in	✓
Numero di core del processore	2	Design	
Frequenza del processore *	1,9 GHz	Tipo di case *	Mini PC
Cache processore	2 MB	Colore del prodotto *	Nero
TDP-down configurabile	12,5 W	Prestazione	
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Tipo di prodotto *	Mini PC
Memoria		Software	
RAM installata *	4 GB	Sistema operativo incluso *	ChromeOS
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Caratteristiche speciali del processore	
Velocità memoria	2666 MHz	Intel® 64	✓
Archiviazione		Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Capacità totale di archiviazione *	32 GB	Opzioni incorporate disponibili	✗
Supporto di memoria *	eMMC	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Tipo drive ottico *	✗	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Lettore di schede integrato	✓	Intel® TSX-NI	✗
Grafica		Idle States	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Scheda grafica integrata *	✓	Execute Disable Bit	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intel® Flex Memory Access	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	CPU configuration (max)	1
Collegamento in rete			
Collegamento ethernet LAN *	✓		
Wi-Fi *	✓		

Collegamento in rete		Caratteristiche speciali del processore	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tipo di antenna	2x2	Gestione energetica	
Bluetooth	✓	Voltaggio di ingresso alimentatore 19 V	
Versione Bluetooth	5.0	Certificati di sicurezza	
Connettività		Certificazione	BSMI/CB/CE/FCC/UL/Energy Star/C-Tick/WiFi/RF/VCCI
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Dimensioni e peso	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1	Larghezza *	148,5 mm
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	3	Profondità *	148,5 mm
Porta DVI	✗	Altezza *	40 mm
Quantità porte HDMI *	2	Peso *	1 kg
Versione HDMI	2.0	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Schermo incluso *	✗
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84715000



4711081004875

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