



Acer Chromebook R856TNTCO-C8LP 30,5 cm (12") Touch screen HD+ Intel® N N100 8 GB LPDDR5-SDRAM 64 GB eMMC Wi-Fi 6E (802.11ax) ChromeOS Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto:
Chromebook

Codice prodotto:
NX.KE5ET.002

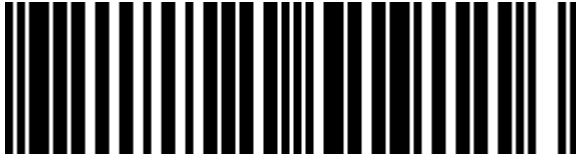


Nome del prodotto :
R856TNTCO-C8LP

- ChromeOS
- Intel N N100 (6MB Cache)
- 30.5 cm (12") HD+ 1366 x 912 IPS Touch
- 8GB (4266MHz) LPDDR5-SDRAM & 64GB eMMC
Intel N N100 (6MB Cache), 8GB LPDDR5-SDRAM, 64GB eMMC, 30.5 cm (12") HD+ 1366 x 912 IPS Touch, Intel UHD Graphics, WLAN, Webcam, ChromeOS
Acer Chromebook R856TNTCO-C8LP. Tipo di prodotto: Chromebook, Fattore di forma: Convertibile (a cartella). Famiglia processore: Intel® N, Modello del processore: N100. Dimensioni schermo: 30,5 cm (12"), Tipologia HD: HD+, Risoluzione del display: 1366 x 912 Pixel, Touch screen. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: LPDDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 64 GB, Supporto di memoria: eMMC. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Sistema operativo incluso: ChromeOS. Colore del prodotto: Nero

Design		Macchina fotografica	
Tipo di prodotto *	Chromebook	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	8 MP
Colore del prodotto *	Nero	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Fattore di forma *	Convertibile (a cartella)	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni schermo *	30,5 cm (12")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1366 x 912 Pixel	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✓	Connessione di rete mobile *	✗
Tipologia HD	HD+	Tipo di antenna	2x2
Tipo di pannello	IPS	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Retroilluminazione a LED	✓	Produttore del controller WLAN	Intel
Rapporto d'aspetto nativo	3:2	Bluetooth	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Versione Bluetooth	5.0
Processore		Connettività	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Famiglia processore *	Intel® N	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2
Modello del processore *	N100	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,4 GHz	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Numero di core del processore	4	Tastiera	
Cache processore	6 MB	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Tastiera numerica *	✗
Memoria		Software	
RAM installata *	8 GB	Sistema operativo incluso *	ChromeOS
Tipo di RAM	LPDDR5-SDRAM	Batteria	
Velocità memoria	4266 MHz	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Fattore di forma memoria	On-board	Numero di celle della batteria	2
RAM massima supportata *	8 GB	Durata batteria	12 h
Archiviazione			
Capacità totale di archiviazione *	64 GB		
Supporto di memoria *	eMMC		
Memoria flash	64 GB		
Tipo drive ottico *	✗		
Letture di schede integrato	✓		
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)		

Grafica		Gestione energetica	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Scheda grafica integrata *	✓	Sicurezza	
Produttore di GPU integrato	Intel	Blocco cavo	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Certificati di sicurezza	
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Certificazione	ENERGY STAR, TCO, EPEAT GOLD, CB, CE, Doc, ECO
Audio		Dimensioni e peso	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Larghezza	296 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	229,5 mm
Macchina fotografica		Altezza	21,1 mm
Fotocamera frontale	✓	Peso *	1,45 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Pennino	✓
		Tipo di pennino	Attivo
		Cavi inclusi	AC



4711121519116

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.