



## DELL DC16250 Intel Core 5 120U Computer portatile 40,6 cm (16") Full HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero

Marchio : DELL

Codice prodotto: XWX55

Nome del prodotto : DC16250

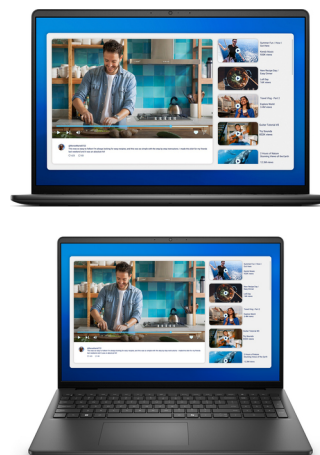
- Windows 11 Pro 64-bit  
- Intel Core 5 120U (12MB Cache)  
- 40.6 cm (16") Full HD+ 1920 x 1200 WVA  
- 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD  
Intel Core 5 120U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 40.6 cm (16") Full HD+ 1920 x 1200 WVA, Intel Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

DELL DC16250 Intel Core 5 120U Computer portatile 40,6 cm (16") Full HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero:

### Immergiti in tutto ciò che fai.

Notebook compatto da 16 pollici con design moderno, processori Intel® Core™ e scheda grafica per una produttività senza sforzi e un intrattenimento coinvolgente.

DELL DC16250. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core 5, Modello del processore: 120U. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: Full HD+, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero



Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Colore del prodotto *	Nero	Connessione di rete mobile *	✗
Fattore di forma *	Clamshell	Banda Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Display		Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	1201 Mbit/s
Dimensioni diagonale schermo *	40,6 cm (16")	Tipo di antenna	2x2
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Realtek RTL8852BE
Touch screen *	✗	Produttore del controller WLAN	Realtek
Tipologia HD	Full HD+	Bluetooth	✓
Tipo di pannello	WVA	MIMO	✓
Nome commerciale della tecnologia del display	ComfortView	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Connettività	
Schermo antiriflesso	✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Luminosità schermo	300 cd/m²	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Densità di Pixel	141 ppi (punti per pollice)	Quantità porte HDMI *	1
RGB spazio colore	NTSC	Versione HDMI	1.4
Gamma di colori	45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione	4.5 mm
Rapporto di contrasto	1000:1	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Processore		Prestazione	
Produttore processore *	Intel	Accelerometro	✓
Famiglia processore *	Intel Core 5	Tastiera	
Generazione del processore	Intel Core (Series 1)	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Modello del processore *	120U	Tastiera numerica *	✓
Numero di core del processore	10		
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz		
Core delle prestazioni	2		
Cores efficienti	8		
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz		

Processore		Tastiera	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza base core efficiente	0,9 GHz	Tasto copilota	✓
Cache processore	12 MB	Software	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Architettura sistema operativo	64-bit
Potenza di base del processore	15 W	Software di prova	McAfee Business Protection 1-year, Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Massima potenza turbo	55 W	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Memoria		Software forniti	Windows System Driver
RAM installata *	16 GB	Batteria	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Numero di celle della batteria	3
Struttura memoria	2 x 8 GB	Capacità della batteria *	41 Wh
Slot memoria	2x SO-DIMM	Voltaggio della batteria	11,25 V
RAM massima supportata *	32 GB	Tempo di ricarica	3 h
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	5200 MT/s	Ricarica rapida	✓
Archiviazione		Indicatore di ricarica della batteria	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Peso della batteria	180 g
Supporto di memoria *	SSD	Gestione energetica	
Capacità SSD totale	512 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Numero di SSD installati	1	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Capacità SSD	512 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Adattatore di voltaggio output AC	19.5 V
NVMe	✓	Jack DC-in	✓
Dimensione SSD	M.2	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Potenza di ricarica richiesta (min) *	27 W
Tipo drive ottico *	✗	Potenza di ricarica richiesta (max) *	65 W
Grafica		Alimentazione USB	✓
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Sicurezza	
Scheda grafica integrata *	✓	Blocco cavo	✓
Produttore di GPU integrato	Intel	Tipologia slot blocco cavo	Zeppa
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Lettore di impronte digitali	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Audio		Condizioni ambientali	
Sistema audio	Audio ad alta definizione	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Numero di altoparlanti incorporati	2	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Potenza altoparlante	2,5 W	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Microfono incorporato	✓	Umidità	5 - 95%
Numero dei microfoni	2	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Macchina fotografica		Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
Fotocamera frontale	✓	Shock di funzionamento	110 G
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,92 MP	Shock di non-funzionamento	160 G
Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Tipo HD della fotocamera anteriore	HD	Vibrazione di non-funzionamento	1,3 G
Velocità acquisizione video	30 fps	Dimensioni e peso	
Collegamento in rete		Larghezza	357,3 mm
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità	250,6 mm
		Altezza (anteriore)	1,67 cm
		Altezza (posteriore)	1,82 cm
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	✓



5397184952719

### Catalog Object Cloud



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.