



## DELL Pro QCM1250 Intel® Core™ i5 i5-14500T 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Micro PC Mini PC Nero

**Marchio :** DELL

**Famiglia del prodotto:** Pro

**Codice prodotto:** 20PN3

**Nome del prodotto :**  
QCM1250

- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core i5-14500T (24MB Cache)

- 16GB DDR5-SDRAM (1 x 16) & 512GB SSD

Intel Core i5-14500T (24MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, Intel UHD Graphics 770, LAN, WLAN, Bluetooth, Windows 11 Pro 64-bit



[DELL Pro QCM1250 Intel® Core™ i5 i5-14500T 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Windows 11 Pro Micro PC Mini PC Nero:](#)

Desktop ultracompati progettati per ottimizzare l'efficienza e la produttività in ambienti di lavoro di piccole dimensioni.

DELL Pro QCM1250. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-14500T. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel UHD Graphics 770. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 90 W. Tipo di case: Micro PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 1,16 kg. Colore del prodotto: Nero

Processore		Collegamento in rete	
Produttore processore *	Intel	Bluetooth	✓
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	<b>Connettività</b>	
Generazione del processore	Intel Core i5-14xxx	Quantità porte USB 2.0 *	2
Modello del processore *	i5-14500T	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Numero di core del processore	14	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Numero di threads del processore	20	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore turbo massima	4,8 GHz	Versione HDMI	2.1
Core delle prestazioni	6	Quantità DisplayPorts	1
Cores efficienti	8	versione DisplayPort	1.4a
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8 GHz	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,7 GHz	Jack DC-in	✓
Frequenza base core efficiente	1,2 GHz	Numero di porte USB posteriori	4
Cache processore	24 MB	Numero di porte USB anteriori	2
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Numero di porte audio anteriori	1
Numero di processori installati	1	<b>Design</b>	
Potenza di base del processore	35 W	Tipo di case *	Micro PC
Massima potenza turbo	92 W	Posizionamento supportato	Orizzontale/Verticale
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Blocco cavo	✓
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
<b>Memoria</b>		Colore del prodotto *	Nero
RAM installata *	16 GB	Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓
RAM massima supportata *	64 GB	<b>Prestazione</b>	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Posizionamento di mercato	Business
Struttura memoria	1 x 16 GB	Chipset scheda madre	Intel Q870
Slot memoria	2x SO-DIMM	Chip audio	Realtek ALC3204
Non-ECC	✓	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Canali di memoria	Single-channel	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	4800 MT/s	Tipo di prodotto *	Mini PC

Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Supporto di memoria *	SSD	<b>Software</b>	
Tipo drive ottico *	✗	Architettura sistema operativo	64-bit
Numero di unità di archiviazione installate	1	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Capacità SSD totale	512 GB	Software di prova	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Numero di SSD installati	1	<b>Gestione energetica</b>	
Capacità SSD	512 GB	Alimentazione *	90 W
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
NVMe	✓	Frequenza di ingresso alimentatore	50 / 60 Hz
Dimensione SSD	M.2	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Grafica</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	10 - 35 °C
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Umidità	5 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel UHD Graphics 770	Vibrazione di funzionamento	0,26 G
<b>Collegamento in rete</b>		Vibrazione di non-funzionamento	1,37 G
Collegamento ethernet LAN *	✓	Shock di funzionamento	40 G
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Shock di non-funzionamento	105 G
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	<b>Sostenibilità</b>	
Controller LAN	Intel WGI219LM	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Gold
Wi-Fi *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Larghezza *	36 mm
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Profondità *	178 mm
Produttore del controller WLAN	Intel	Altezza *	182 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Peso *	1,16 kg
Tipo di antenna	2x2	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Design dell'antenna	Interno	Mouse incluso nei mercati selezionati	Dell Optical Mouse-MS116 - Black
		Tastiera inclusa nei mercati selezionati	Dell Wired Keyboard - KB216 - Italian (QWERTY) - Black
		<b>Display</b>	
		Schermo incluso *	✗



5397184936221

### 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.