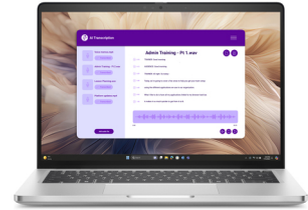




## DELL Pro 14 Plus PB14250 Intel Core Ultra 7 255U Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD+ 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Alluminio



Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: NNGGD

Nome del prodotto : PB14250

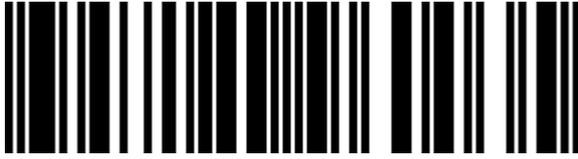
- Windows 11 Pro 64-bit
  - Intel Core Ultra 7 255U (12MB Cache)
  - 35.6 cm (14") Full HD+ 1920 x 1200 IPS
  - 32GB DDR5-SDRAM (1 x 32) & 1000GB SSD
- Intel Core Ultra 7 255U (12MB Cache), 32GB DDR5-SDRAM, 1000GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD+ 1920 x 1200 IPS, Intel Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Pro 14 Plus PB14250 Intel Core Ultra 7 255U Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD+ 32 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Alluminio:

Un passo avanti in termini di prestazioni scalabili, collaborazione ed esperienze di connettività per i PC AI, il tutto racchiuso in un design in alluminio elegante e resistente. Configurabile per soddisfare le esigenze specifiche di ogni professionista.

Design		Macchina fotografica	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel
Colore del prodotto *	Alluminio	Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Fattore di forma *	Clamshell	Velocità acquisizione video	30 fps
Materiale della scocca	Alluminio	Videocamera a infrarossi (IR)	✓
Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓	Fotocamera per vita privata	✓
		Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel		Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Touch screen *	✗	Standard Wi-Fi	
Tipologia HD	Full HD+	Connessione di rete mobile *	✗
Tipo di pannello	IPS	Banda Wi-Fi	Tri-band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)
Schermo antiriflesso	✓	Tipo di antenna	2x2
Luminosità schermo	300 cd/m <sup>2</sup>	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211
Densità di Pixel	162 ppi (punti per pollice)	Produttore del controller WLAN	Intel
RGB spazio colore	NTSC	Bluetooth	✓
Gamma di colori	45%		
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Connettività	
Rapporto di contrasto	600:1	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Processore		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità porte HDMI *	1
Famiglia processore *	Intel Core Ultra 7	Versione HDMI	2.1
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Modello del processore *	255U	Intel® Thunderbolt 4	✓
Numero di core del processore	12	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Numero di threads del processore	14	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Frequenza del processore turbo massima	5,2 GHz	USB PowerShare	✓
Core delle prestazioni	2	Numero di porte USB PowerShare	1
Cores efficienti	8	Tastiera	
Core a bassa efficienza energetica	2	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5,2 GHz		
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	4,2 GHz		

<b>Processore</b>		<b>Tastiera</b>	
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	2,4 GHz	Tastiera numerica *	✗
Frequenza di base del core delle prestazioni	2 GHz	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza base core efficiente	1,7 GHz	Linguaggio tastiera	Italiano
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	700 MHz	Tasto copilota	✓
Cache processore	12 MB	<b>Software</b>	
Potenza di base del processore	15 W	Architettura sistema operativo	64-bit
Massima potenza turbo	57 W	Software di prova	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
<b>Unità di elaborazione neurale (NPU)</b>		<b>Batteria</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost	Numero di celle della batteria	3
Supporto di Sparsity	✓	Capacità della batteria *	55 Wh
Supporto degli effetti di Windows Studio	✓	Voltaggio della batteria	11,7 V
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML	Tempo di ricarica	4 h
Prestazioni della NPU fino a	12 TOPs	Ricarica rapida	✓
<b>Memoria</b>		Indicatore di ricarica della batteria	✓
RAM installata *	32 GB	Peso della batteria	220 g
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	<b>Gestione energetica</b>	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Struttura memoria	1 x 32 GB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Slot memoria	2x SO-DIMM	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
RAM massima supportata *	64 GB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	5600 MT/s	Potenza di ricarica richiesta (min) *	27 W
<b>Archiviazione</b>		Potenza di ricarica richiesta (max) *	72 W
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Alimentazione USB	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tensione di carica USB	5,9,15,20 V
Capacità SSD totale	1 TB	<b>Sicurezza</b>	
Numero di SSD installati	1	Blocco cavo	✓
Capacità SSD	1 TB	Tipologia slot blocco cavo	Zeppa
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Lettore di impronte digitali	✓
NVMe	✓	Riconoscimento del volto	✓
Dimensione SSD	M.2	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
<b>Grafica</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Produttore di GPU integrato	Intel	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Umidità	0 - 95%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
<b>Audio</b>		Shock di funzionamento	110 G
Chip audio	Cirrus Logic CS42L43	Shock di non-funzionamento	160 G
Numero di altoparlanti incorporati	2	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Potenza altoparlante	2,5 W	Vibrazione di non-funzionamento	1,3 G
Microfono incorporato	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero dei microfoni	2	Larghezza	224 mm
<b>Macchina fotografica</b>		Profondità	313,5 mm
Fotocamera frontale	✓	Altezza	21,2 mm
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2,07 MP	Altezza (anteriore)	1,95 cm
		Altezza (posteriore)	2 cm
		Peso *	1,53 kg
		<b>Contenuto dell'imballo</b>	
		Adattatore AC/DC *	✓



5397184960035

### 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.