



DELL Pro 14 Essential PV14250 Intel Core 5 120U Computer portatile 35,6 cm (14") Full HD+ 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Italiano Nero

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto: Pro

Codice prodotto: JTW98

Nome del prodotto : PV14250



- Windows 11 Pro 64-bit

- Intel Core 5 120U (12MB Cache)

- 35.6 cm (14") Full HD+ 1920 x 1200 IPS WVA

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

Intel Core 5 120U (12MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD+ 1920 x 1200 IPS WVA, Intel Graphics, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

DELL Pro 14 Essential PV14250. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell.

Famiglia processore: Intel Core 5, Modello del processore: 120U. Dimensioni diagonale schermo: 35,6 cm (14"), 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. Peso: 1,69 kg

Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Banda Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Colore del prodotto *	Nero	Velocità trasferimento dati wireless LAN (max)	1201 Mbit/s
Fattore di forma *	Clamshell	Tipo di antenna	2x2
Materiale della scocca	Plastica	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Realtek RTL8852BE
Anno di introduzione	2025	Produttore del controller WLAN	Realtek
Display		Bluetooth	✓
Dimensioni diagonale schermo *	35,6 cm (14")	MIMO	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1200 Pixel	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Touch screen *	✗	Connettività	
Tipologia HD	Full HD+	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Tipo di pannello	IPS WVA	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C	1
Nome commerciale della tecnologia del display	ComfortView	Quantità porte HDMI *	1
Rapporto d'aspetto nativo	16:10	Versione HDMI	1.4
Schermo antiriflesso	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione	4.5 mm
Densità di Pixel	162 ppi (punti per pollice)	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Dimensioni diagonale schermo (cm)	35,565 cm	Tastiera	
RGB spazio colore	NTSC	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Gamma di colori	45%	Tastiera numerica *	✗
Risposta di visualizzazione in aumento/riduzione	35 ms	tastiera retroilluminata	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Linguaggio tastiera	Italiano
Rapporto di contrasto	800:1	Tasto copilota	✓
Processore		Software	
Produttore processore *	Intel	Architettura sistema operativo	64-bit
Famiglia processore *	Intel Core 5	Software di prova	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial
Generazione del processore	Intel Core (Series 1)	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Modello del processore *	120U		
Numero di core del processore	10		
Numero di threads del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz		
Core delle prestazioni	2		

Processore		Software	
Cores efficienti	8	Software forniti	McAfee Business Protection 1-year Windows System Driver
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Batteria	
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,8 GHz	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Frequenza di base del core delle prestazioni	1,4 GHz	Numero di celle della batteria	4
Frequenza base core efficiente	0,9 GHz	Capacità della batteria *	54 Wh
Cache processore	12 MB	Voltaggio della batteria	15 V
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Batteria rimovibile	✗
Potenza di base del processore	15 W	Tempo di ricarica	3 h
Massima potenza turbo	55 W	Ricarica rapida	✓
Memoria		Indicatore di ricarica della batteria	✓
RAM installata *	16 GB	Peso della batteria	230 g
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Gestione energetica	
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Struttura memoria	1 x 16 GB	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Slot memoria	2x SO-DIMM	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
RAM massima supportata *	32 GB	Adattatore di corrente output AC	3,34 A
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	5200 MT/s	Adattatore di voltaggio output AC	19,5 V
Archiviazione		Jack DC-in	✓
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Supporto di memoria *	SSD	Potenza di ricarica richiesta (min) *	27 W
Capacità SSD totale	512 GB	Potenza di ricarica richiesta (max) *	65 W
Numero di SSD installati	1	Alimentazione USB	✓
Capacità SSD	512 GB	Sicurezza	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Blocco cavo	✓
NVMe	✓	Tipologia slot blocco cavo	Zeppa
Dimensione SSD	M.2	Lettore di impronte digitali	✓
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2230 (22 x 30 mm)	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Tipo drive ottico *	✗	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Lettore di schede integrato	✓	Condizioni ambientali	
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Grafica		Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	0 - 90%
Scheda grafica integrata *	✓	Umidità	0 - 95%
Produttore di GPU integrato	Intel	Shock di non-funzionamento	140 G
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Graphics	Sostenibilità	
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Silver
Audio		Dimensioni e peso	
Chip audio	Realtek ALC3254	Larghezza	314 mm
Sistema audio	Audio ad alta definizione	Profondità	226,2 mm
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altezza	18,1 mm
Potenza altoparlante	2,5 W	Altezza (anteriore)	1,69 cm
Microfono incorporato	✓	Altezza (posteriore)	1,81 cm
Macchina fotografica		Peso *	1,69 kg
Fotocamera frontale	✓	Impronta di carbonio	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2,07 MP	Impronta di carbonio totale (kg of CO2e)	144
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Emissioni di carbonio, produzione (kg di CO2e)	120,528
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Emissioni di carbonio, logistica (kg di CO2e)	2,88
Velocità acquisizione video	30 fps	Collegamento in rete	
Collegamento in rete		Wi-Fi standard *	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)		

Collegamento in rete		Impronta di carbonio	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Emissioni di carbonio, utilizzo di energia (kg di CO2e)	19,296
Connessione di rete mobile *	✗	Emissioni di carbonio, fine vita (kg di CO2e)	1,3
		Versione PAIA	GaBi version 1, 2025
		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	✓
		Cavi inclusi	AC



5397184977125

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.