



DELL Pro 14 Plus PB14250 Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 266V Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD+ 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Español Plata

DELL Pro 14 Plus PB14250, Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 4P1FT

Información Técnica

Marca: Dell

Modelo del procesador: 266V Fabricante de procesador: Intel

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Capacidad de batería: 55 Wh

Capacidad total de almacenaje: 512 GB Unidad de almacenamiento: SSD

Memoria interna: 16 GB

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Arc Graphics 140V

Color del producto: Plata

Tipo de producto: Computadora portátil Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles

Aspectos destacados

Un paso adelante en el rendimiento escalable, la colaboración y las experiencias de conectividad para PC con IA, todo en un diseño de aluminio elegante y duradero. Configurable para cumplir con las necesidades únicas de cada profesional.

Especificaciones

2.00.10	
Tipo de producto: Computadora portátil	
Color del producto: Plata	
Factor de forma: Concha	
Material de la cubierta: Aluminio	

Compatibilidad con la plataforma Intel® vPro™: Si

Exhibición

Diseño

Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles

Pantalla táctil: No Tipo HD: Full HD+ Tipo de panel: IPS

Relación de aspecto nativa: 16:10

Pantalla antirreflejante: Si Brillo de pantalla: 300 cd / m² Densidad del pixel: 162 ppi

Página 1 de 5



Espacio de color RGB: NTSC

Gama de colores: 45%

Máxima velocidad de actualización: 60 Hz

Razón de contraste (típica): 600:1

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel Core Ultra 7

Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Series 2)

Modelo del procesador: 266V Núcleos del procesador: 8 Filamentos de procesador: 8

Frecuencia del procesador turbo: 5 GHz

Núcleos de rendimiento: 4

Núcleos de baja eficiencia energética: 4

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 5 GHz

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 3.7 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 2.2 GHz

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: 2200 MHz

Caché del procesador: 12 MB

Tipo de cache en procesador: Smart Cache

Potencia base del procesador: 17 W Máxima potencia del turbo: 37 W

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): Intel Al Boost

Compatibilidad con Sparsity: Si

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: Si

Marcos de software de IA compatibles con NPU: DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN

Rendimiento total del procesador hasta: 118 TOPs

Rendimiento de la NPU hasta: 48 TOPs Rendimiento de GPU hasta: 66 TOPs

Memoria

Memoria interna: 16 GB

Tipo de memoria interna: LPDDR5x-SDRAM

Factor de forma de memoria: A bordo

Memoria interna máxima: 16 GB

Rango de transferencia de datos de memoria: 8533 MT/s

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: 512 GB

Unidad de almacenamiento: SSD

Capacidad total de las unidades SSD: 512 GB

Número de unidades SSD instalados: 1

SDD, capacidad: 512 GB

Página 2 de 5



Tipo de memoria SSD: TLC

Interfaces del SDD: PCI Express 4.0

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2 Tipo de unidad óptica: No

Gráficos

Modelo de adaptador de gráficos discretos: No disponible

Adaptador gráfico en tablero: Si Fabricante de GPU a bordo: Intel Adaptador de gráficos discreto: No

Familia de adaptador gráfico incorporado: Intel Arc Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Arc Graphics 140V

Audio

Chip de sonido: Cirrus Logic CS42L43 Número de altavoces incorporados: 2

Potencia de altavoz: 2.5 W Micrófono incorporado: Si número de micrófonos: 2

Cámara fotográfica

Cámara frontal: Si

Resolución de la cámara frontal (numérica): 2.07 MP Resolución de la cámara delantera: 1920 x 1080 Pixeles

Tipo de cámara frontal HD: Full HD Velocidad de captura de vídeo: 30 fps

Cámara infrarroja (IR): Si

Red

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 7 (802.11be)

Estándares de Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)

Conexión de redes móviles: No

Banda Wi-Fi: Triple banda (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): 5760 Mbit/s

Tipo de antena: 2x2

Modelo de controlador WLAN: Intel Wi-Fi 7 BE201

Fabricante del controlador WLAN: Intel

Bluetooth: Si

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de puertos Thunderbolt 4: 2

Intel® Thunderbolt 4: Si

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: Si



USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: Si

PowerShare USB: Si

Número de puertos USB con soporte PowerShare: 1

Teclado

Dispositivo apuntador: Touchpad

Teclado numérico: No

Retro iluminación de teclado: Si

Idioma del teclado: Español

Llave Copilot: Si

Software

Arquitectura del sistema operativo: 64-bit

Copilot+ PC: Si

Software de prueba: Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial

Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro

Características especiales

Tecnologías específicas de la marca.: Express Charge Boost capable

Batería

Número de celdas de batería: 3

Capacidad de batería: 55 Wh

Voltaje de la pila: 11.7 V

Tiempo de recarga de la batería: 4 h

Carga rápida: Si

Indicador de carga de la batería: Si

Peso de la batería: 220 g

Control de energía

Potencia de adaptador AC: 65 W

Frecuencia de adaptador AC: 50 - 60 Hz

Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V

Puerto de carga USB Tipo-C: Si

Potencia de carga necesaria (mín.): 27 W

Potencia de carga requerida (máx): 72 W

Suministro de potencia USB: Si Voltaje de carga USB: 5,9,15,20 V

Seguridad

Ranura para cable de seguridad: Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable: Brecha

Módulo de plataforma confiable (TPM): Si

Versión de Trusted Platform Module (TPM): 2.0

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 35 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 65 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%

Altitud de funcionamiento: -15.2 - 3048 m

Altitud no operativa: -15.2 - 10668 m

Resistencia a golpes: 110 G

Golpe (fuera de operación): 160 G

Vibración operativa: **0.66 G**Vibración no operativa: **1.3 G**

Peso y dimensiones

Ancho: 224 mm

Profundidad: 313.5 mm

Altura: 21.2 mm

Altura (frente): **1.95 cm**Altura (posterior): **2 cm**

Peso: 1.53 kg

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/637910/dell-pro-14-plus-pb14250-copilot-pc-intel-core-ultra-7-266v-computadora-portatil-356-cm-14-full-hd-16-gb-lpddr5x-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-7-80211be-windows-11-pro-espanol-plata