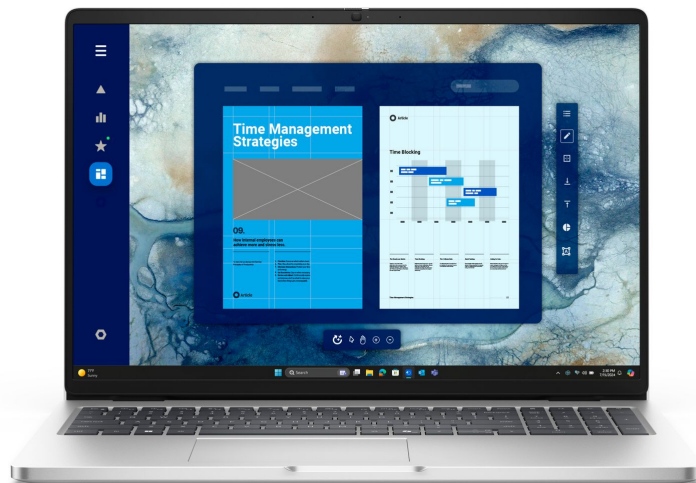
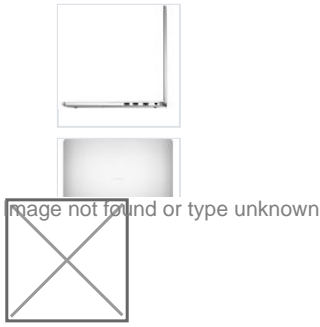


Modello: DELL PRO 16/U7-255U/16GB/512GB/16/W11PRO/1Y

Codice: T9PTT





DESCRIZIONE

DELL PRO 16/U7-255U/16GB/512GB/16/W11PRO/1Y

DELL Pro PC16250. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 255U. 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: Platino. Peso: 1,92 kg

CARATTERISTICHE

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC: true

GESTIONE ENERGETICA

Adattatore di frequenza AC: 50 - 60 Hz

Adattatore di voltaggio input AC: 100 - 240 V

Adattatore dissipazione di potenza AC (W): 65

Porta di ricarica USB Type-C: true

Potenza di ricarica richiesta (max) (W): 65

Potenza di ricarica richiesta (min) (W): 27

Voltaggio della batteria (V): 11.7

GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	false
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Modello scheda grafica dedicata:	Not available
Modello scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Produttore di GPU integrato:	Intel
Scheda grafica integrata:	true

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB:	true
Connettore cilindrico dell'adattatore di alimentazione:	4.5
Intel® Thunderbolt 4:	true
Jack combinato per microfono/auricolare:	true
Jack DC-in:	true
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:	true
Numero di porte USB PowerShare:	1
Quantità di porte Thunderbolt 4:	1
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:	2
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C:	1
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Quantità porte HDMI:	1
USB PowerShare:	true
Versione HDMI:	2.1

DIMENSIONI E PESO

Altezza (anteriore) (mm):	18.89
Altezza (posteriore) (mm):	

	20.85
Larghezza (mm):	358
Peso (g):	1920
Profondità (mm):	251.82

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	-15,2 - 3048 m
Altitudine di non-funzionamento:	-15,2 - 10668 m
Intervallo di temperatura:	-40 - 65 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	0 - 90%
Shock di funzionamento (G):	140
Umidità:	0 - 95%
Vibrazione di funzionamento (G):	0.66

SOFTWARE

Architettura sistema operativo:	64-bit
Software di prova:	Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:	Tri-band (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
Wi-Fi standard:	Wi-Fi 6E (802.11ax)

ERGONOMIA

Blocco cavo:	true
--------------	------

PRESTAZIONE

Bluetooth:

	true
Chip audio:	Realtek ALC3204
Colore del prodotto:	Platinum
Fattore di forma:	Clamshell
Fotocamera per vita privata:	true
Modulo della piattaforma fidata (TPM):	true
Riconoscimento del volto:	true
Sensore a effetto Hall:	true
Sistema audio:	MaxxAudio Pro
Slot memoria:	2x SO-DIMM
Supporto di memoria:	SSD
Tecnologie specifiche del marchio:	Express Charge Boost capable,TNR
Tipo di privacy:	Privacy shutter
Tipo drive ottico:	N
Velocità acquisizione video (fps):	30

PROCESSORE

Cache processore (MB):	12
Core delle prestazioni:	2
Cores efficienti:	8
Famiglia processore:	Intel Core Ultra 7
Frequenza base core efficiente (GHz):	1.7
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	5.2
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core (GHz):	4.2
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	5.2
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	

Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Low Power Efficient-core Base Frequency (MHz):	700
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency (GHz):	2.4
Low Power Efficient-cores:	2
Massima potenza turbo (W):	57
Modello del processore:	255U
Numero di core del processore:	12
Numero di threads del processore:	14
Potenza di base del processore (W):	15
Produttore processore:	Intel

BATTERIA

Capacità della batteria (Wh):	55
Numero di celle della batteria:	3
Peso della batteria (g):	210
Ricarica rapida:	true
Tempo di ricarica (h):	4

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	512
Dimensione SSD:	M.2
Fattore di forma memoria:	SO-DIMM
NVMe:	true
RAM installata (GB):	16
Tipo di prodotto:	Notebook

Tipo di RAM:

DDR5-SDRAM

ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):

512

Numero di SSD installati:

1

ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):

512

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:

true

Connessione di rete mobile:

false

Modello di dispositivo di controllo WLAN:

Intel Wi-Fi 6E AX211

Produttore del controller WLAN:

Intel

Velocità trasferimento dati wireless LAN (max):

2400

TASTIERA

Copilot key:

true

Dispositivo di puntatura:

Touchpad

Lettore di impronte digitali:

true

Tastiera numerica:

true

tastiera retroilluminata:

true

DISPLAY

Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)):

141

Dimensioni schermo ("):

16

Gamma di colori (%):

45

Luminosità schermo (cd/m²):	300
Rapporto d'aspetto nativo:	16:10
Rapporto di contrasto:	1000:1
RGB spazio colore:	NTSC
Risoluzione del display:	1920 x 1200 Pixel
Schermo antiriflesso:	true
Tempo massimo di refresh (Hz):	60
Tipo di pannello:	IPS
Touch screen:	false

MACCHINA FOTOGRAFICA

Fotocamera frontale:	true
Risoluzione fotocamera frontale:	1920 x 1080 Pixel
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) (MP):	2.07
Tipo HD della fotocamera anteriore:	Full HD
Videocamera a infrarossi (IR):	true

AUDIO

Marca degli altoparlanti:	Waves
Numero di altoparlanti incorporati:	2
Potenza altoparlante (W):	2.5

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE COMPUTER GROSS

Messaggio di Alert nel dettaglio prodotto:

<p class="MsoNormal">Clicca qui per scoprire la campagna di Supervalutazione dell'usato by Computer Gross<o:p></o:p></p>

MULTIMEDIALE

Microfono incorporato:

true

DESIGN

Nome del colore:

Platinum Silver Color (Metallic Finish)

MICROFONO

Numero dei microfoni:

2

MEMORIA

RAM massima supportata (GB):

64

Struttura memoria:

1 x 16

Velocità di trasferimento dei dati in memoria (MT/s):

5600

SISTEMA INFORMatico

Sistema operativo incluso:

Windows 11 Pro

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Supporto degli effetti di Windows Studio:

true

Supporto di Sparsity:

true

Unità di elaborazione neurale (NPU):

Intel AI Boost

ANTENNA

Tipo di antenna:

2x2

VIDEO

Tipologia HD:

Full HD+

SICUREZZA

versione Trusted Platform Module (TPM):

2.0
