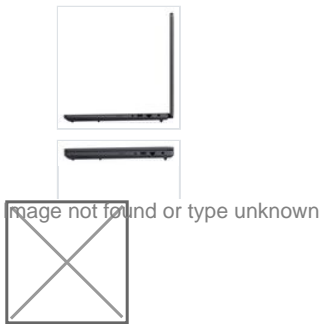


Modello: DELL PRO MAX 16/U7-265H/16GB/512GB/16/W11PRO/3Y

Codice: KV2VJ





DESCRIZIONE

DELL PRO MAX 16/U7-265H/16GB/512GB/16/W11PRO/3Y

DELL Pro Max 16 MC16250. Tipo di prodotto: Workstation mobile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 265H. 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 Arc 140T. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Nero. Peso: 2,1 kg

CARATTERISTICHE

PRESTAZIONE

Accelerometro:	true
Bluetooth:	true
Chip audio:	Realtek ALC3329
Chipset scheda madre:	Intel SoC
Colore del prodotto:	Black
Fattore di forma:	Clamshell
Fotocamera per vita privata:	true
Lettore di schede integrato:	true
Modulo della piattaforma fidata (TPM):	true
Sensore a effetto Hall:	true
Sistema audio:	MaxxAudio Pro

Slot memoria:	2x SO-DIMM
Supporto di memoria:	SSD
Tecnologie specifiche del marchio:	Control Vault 3+,HDR Camera,Express Charge Boost capable
Tipo di privacy:	Privacy shutter
Tipo drive ottico:	N
Velocità acquisizione video (fps):	30

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):	100
Porta di ricarica USB Type-C:	true
Potenza di ricarica richiesta (max) (W):	100
Potenza di ricarica richiesta (min) (W):	45
Tecnologia batteria:	Lithium Polymer (LiPo)
Voltaggio della batteria (V):	15.6

GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	false
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	Intel Arc Graphics
Modello scheda grafica dedicata:	Not available
Modello scheda grafica integrata:	Intel Arc 140T
Produttore di GPU integrato:	Intel

Scheda grafica integrata: true

CONNETTIVITÀ

Alimentazione USB: true

Intel® Thunderbolt 4: true

Jack combinato per microfono/auricolare: true

Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C: true

Quantità di porte Thunderbolt 4: 2

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A: 2

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 1

Quantità porte HDMI: 1

USB PowerShare: true

Versione HDMI: 2.1

DIMENSIONI E PESO

Altezza (anteriore) (mm): 15.08

Altezza (posteriore) (mm): 19.08

Larghezza (mm): 358

Peso (g): 2100

Profondità (mm): 256

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 - 35 °C

Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Shock di funzionamento (G):	110
Shock di non-funzionamento (G):	160
Umidità:	0 - 95%
Vibrazione di funzionamento (G):	0.66
Vibrazione di non-funzionamento (G):	1.3

CARATTERISTICHE SPECIALI DEL PROCESSORE

Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™:	true
--	------

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 7 (802.11be)

ERGONOMIA

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

PROCESSORE

Cache processore (MB):	24
Core delle prestazioni:	6
Cores efficienti:	8
Famiglia processore:	Intel Core Ultra 7
Frequenza base core efficiente (GHz):	1.7

Frequenza del processore turbo massima (GHz):	5.3
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core (GHz):	4.5
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	5.3
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	2.2
Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Low Power Efficient-core Base Frequency (MHz):	700
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency (GHz):	2.5
Low Power Efficient-cores:	2
Massima potenza turbo (W):	115
Modello del processore:	265H
Numero di core del processore:	16
Numero di threads del processore:	16
Potenza di base del processore (W):	28
Produttore processore:	Intel

MEMORIA

Canali di memoria:	Dual-channel
Non-ECC:	true
RAM massima supportata (GB):	64
Struttura memoria:	2 x 8
Velocità di trasferimento dei dati in memoria (MT/s):	5600

BATTERIA

Capacità della batteria (Wh):	64
Numero di celle della batteria:	4
Peso della batteria (g):	

255

Ricarica rapida:

true

Tempo di ricarica (h):

3

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):

512

Dimensione SSD:

M.2

Dimensioni dell'unità SSD M.2:

2230 (22 x 30 mm)

Fattore di forma memoria:

SO-DIMM

NVMe:

true

RAM installata (GB):

16

Tipo di prodotto:

Mobile workstation

Tipo di RAM:

DDR5-SDRAM

ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):

512

Classe di prestazioni SSD:

35

Interfaccia Solid State Drive (SSD):

PCI Express 4.0

Numero di SSD installati:

1

ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):

512

DATI SU IMBALLAGGIO

Cavi inclusi:

AC

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:

	true
Connessione di rete mobile:	false
Modello di dispositivo di controllo WLAN:	Intel Wi-Fi 7 BE201
Produttore del controller WLAN:	Intel
WWAN:	Upgradable

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)):	142
Dimensioni schermo ("):	16
Dimensioni schermo (cm) (cm):	40.646
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:	WVA

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

SICUREZZA

Letto di schede intelligente:

true

versione Trusted Platform Module (TPM):

2.0

AUDIO

Marca degli altoparlanti:

Waves

Numero di altoparlanti incorporati:

2

Potenza altoparlante (W):

2.5

MULTIMEDIALE

Microfono incorporato:

true

DESIGN

Nome del colore:

Magnetite

Posizionamento di mercato:

Business

MICROFONO

Numero dei microfoni:

2

UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della GPU fino a (TOPs):	75
Prestazioni della NPU fino a (TOPs):	13
Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):	97
Supporto degli effetti di Windows Studio:	true
Supporto di Sparsity:	true
Unità di elaborazione neurale (NPU):	Intel AI Boost

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:	Windows 11 Pro
----------------------------	----------------

ANTENNA

Tipo di antenna:	2x2
------------------	-----

VIDEO

Tipologia HD:	Full HD+
---------------	----------