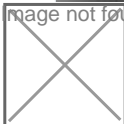


Modello: DELL PRO MAX MICRO/U7-  
265/16GB/1TB/A1000/W11PRO/3Y

Codice: 2N36V



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### DELL PRO MAX MICRO/U7-265/16GB/1TB/A1000/W11PRO/3Y ?

DELL Pro Max FCM2250. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 265. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics, Scheda grafica dedicata: NVIDIA RTX A1000. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro, Architettura sistema operativo: 64-bit. Alimentazione: 280 W. Tipo di case: Micro PC. Tipo di prodotto: Mini PC. Peso: 2,54 kg. Colore del prodotto: Nero

## CARATTERISTICHE ?

## GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	true
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Modello scheda grafica dedicata:	NVIDIA RTX A1000
Modello scheda grafica integrata:	Intel Graphics
Numero di schede grafiche dedicate:	1
Produttore di GPU integrato:	Intel
Produttore discreto GPU:	NVIDIA
Quantità di porte Mini DisplayPort dell'adattatore grafico:	4
Scheda grafica integrata:	true
Tipo di memoria della scheda grafica:	GDDR6

## GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione (W):	280
Frequenza di ingresso alimentatore:	50/60 Hz
Voltaggio di ingresso alimentatore:	100 - 240 V

## DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	206
Larghezza (mm):	79.3
Peso (g):	2540
Profondità (mm):	178

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	-15,2 - 3048 m
Altitudine di non-funzionamento:	-15,2 - 10668 m

<b>Intervallo di temperatura:</b>	-40 - 65 °C
<b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b>	0 - 35 °C
<b>Range di umidità di funzionamento:</b>	10 - 90%
<b>Shock di funzionamento (G):</b>	110
<b>Shock di non-funzionamento (G):</b>	160
<b>Umidità:</b>	0 - 95%
<b>Vibrazione di funzionamento (G):</b>	0.66
<b>Vibrazione di non-funzionamento (G):</b>	1.3

## CARATTERISTICHE SPECIALI DEL PROCESSORE

<b>Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™:</b>	true
--	------

## SOFTWARE

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

## ERGONOMIA

<b>Blocco cavo:</b>	true
---------------------	------

## PRESTAZIONE

<b>Bluetooth:</b>	true
<b>Chip audio:</b>	Realtek ALC3204
<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>Modulo della piattaforma fidata (TPM):</b>	true
<b>Posizionamento supportato:</b>	Horizontal/Vertical
<b>Sistema audio:</b>	High Definition Audio
<b>Slot memoria:</b>	

Supporto di memoria:	SSD
Tecnologia di cablaggio:	10/100/1000Base-T(X)
Tipo drive ottico:	N

## PROCESSORE

Cache processore (MB):	30
Core delle prestazioni:	8
Cores efficienti:	12
Famiglia processore:	Intel Core Ultra 7
Frequenza base core efficiente (GHz):	1.8
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	5.3
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core (GHz):	4.6
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	5.2
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	2.4
Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Massima potenza turbo (W):	182
Modello del processore:	265
Numero di core del processore:	20
Numero di processori installati:	1
Numero di threads del processore:	20
Potenza di base del processore (W):	65
Produttore processore:	Intel
Tipo di cache del processore:	Smart Cache

## CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	1000
Dimensione SSD:	M.2
Dimensioni dell'unità SSD M.2:	2280 (22 x 80 mm)
NVMe:	true
RAM installata (GB):	16
Tipo di prodotto:	Mini PC (<= 3L)
Tipo di RAM:	DDR5-SDRAM

## ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):	1000
Interfaccia Solid State Drive (SSD):	PCI Express 4.0
Numero di SSD installati:	1
Numero di unità di archiviazione installate:	1
Tipo di memoria SSD:	TLC

## ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):	1000
--	------

## IMPRONTA DI CARBONIO

Carbon emissions, end-of-life (kg of CO2e):	1,28
Carbon emissions, logistics (kg of CO2e):	3,66
Carbon emissions, manufacturing (kg of CO2e):	63,318
Emissioni di carbonio, utilizzo di energia (kg di CO2e):	114,741
Impronta di carbonio totale (kg of CO2e):	183
PAIA version:	GaBi version 1, 2024
Total carbon emissions, w/o use phase (kg of CO2e):	68,259

## COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Modello di dispositivo di controllo WLAN:	Intel Wi-Fi 7 BE200
MU-MIMO:	true
Produttore del controller WLAN:	Intel
Wi-Fi:	true

## ANTENNA

Design dell'antenna:	Internal
Tipo di antenna:	2x2

## CONNETTIVITÀ

Jack combinato per microfono/auricolare:	true
Jack DC-in:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	4
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 di porte USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C:	1
Quantità DisplayPorts:	3
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
versione DisplayPort:	1.4a

## MEMORIA

Memoria Grafica Dedicata (GB):	8
Non-ECC:	true
RAM massima supportata (GB):	64

Struttura memoria:

1 x 16

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

5600

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

Mouse included on selected markets:

Dell Wired Mouse - MS116 - Black

Schermo incluso:

false

Tastiera inclusa nei mercati selezionati:

Dell Wired Keyboard - KB216 - Italian (QWERTY) - Black

## UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)

Prestazioni della GPU fino a (TOPs):

8

Prestazioni della NPU fino a (TOPs):

13

Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):

33

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

## SLOT ESPANSIONE

Slot PCI Express x8 (Gen 4.x):

2

## DESIGN

Tipo di case:

Micro PC

## SICUREZZA

versione Trusted Platform Module (TPM):

2.0

## CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 7 (802.11be)

---