



Codice: P5405CSA-NZ0042X

EAN: 4711387720769

Model number: 90NX0861-M007E0

ASUS ExpertBook P5405CSA-NZ0042X Intel Core Ultra 7 258V Computer portatile 35,6 cm (14") WQXGA 32 GB LPDDR5x-SDRAM 1 TB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Reimmagina il lavoro con l'AI

Dai il benvenuto ad ASUS ExpertBook P5: un rivoluzionario salto di qualità nei PC AI per il lavoro. Progettato per aumentare la produttività dei professionisti in movimento, degli uffici domestici e di piccole imprese, l'ExpertBook P5 sfrutta la potenza del processore fino a Intel® Core™ Ultra processors (Series 2). Questa potenza AI ti permette di utilizzare il nostro esclusivo assistente per riunioni ASUS AI ExpertMeet, di ottimizzare i flussi di lavoro e di migliorare la collaborazione. Con uno chassis in alluminio leggero ma resistente e uno splendido display antiriflesso, l'ExpertBook P5 offre prestazioni di alto livello ed esperienze di lavoro senza interruzioni, ovunque.

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core Ultra 7 258V (12MB Cache)
- 35.6 cm (14") WQXGA 2560 x 1600
- 32GB LPDDR5x-SDRAM & 1000GB SSD

Specifiche

Design

Nome del colore	Misty Grey
Tipo di prodotto	Computer portatile
Colore del prodotto	Grigio
Fattore di forma	Clamshell
Materiale della scocca	Alluminio
Posizionamento di mercato	Lavoro
Anno di introduzione	2024

Display

Dimensioni diagonale schermo	35,6
Risoluzione del display	2560 x 1600

Touch screen	No
Tipologia HD	WQXGA
Retroilluminazione a LED	Sì
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Schermo antiriflesso	Sì
Luminosità schermo	400
RGB spazio colore	sRGB
Gamma di colori	100
Processore	
Produttore processore	Intel
Famiglia processore	Intel Core Ultra 7
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
Modello del processore	258V
Numero di core del processore	8
Numero di threads del processore	8
Frequenza del processore turbo massima	4,8
Core delle prestazioni	4
Core a bassa efficienza energetica	4
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,8
Frequenza turbo massima del core a bassa efficienza energetica	3,7
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,2
Frequenza di base del core a bassa efficienza energetica	2200
Cache processore	12
Tipo di cache del processore	Cache intelligente
Potenza di base del processore	17
Massima potenza turbo	37
Unità di elaborazione neurale (NPU)	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Supporto di Sparsity	Sì
Supporto degli effetti di Windows Studio	Sì
Framework software AI supportati dalla NPU	DirectML, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN
Prestazioni totali del processore fino a	115
Prestazioni della NPU fino a	47
Prestazioni della GPU fino a	64
Memoria	
RAM installata	32
Tipo di RAM	LPDDR5x-SDRAM
Fattore di forma memoria	On-board
RAM massima supportata	32
Archiviazione	
Capacità totale di archiviazione	1
Supporto di memoria	SSD
Capacità SSD totale	1
Numero di SSD installati	1
Capacità SSD	1
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0
NVMe	Sì
Dimensione SSD	M.2
Tipo drive ottico	No
Lettore di schede integrato	No
Grafica	
Scheda grafica dedicata	Non disponibile
Scheda grafica integrata	Sì
Produttore di GPU integrato	Intel
Adattatore di scheda grafica separato	No
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics
Modello scheda grafica integrata	Intel Arc Graphics 140V
Audio	
Sistema audio	Smart Amp
Microfono incorporato	Sì
Macchina fotografica	
Fotocamera frontale	Sì
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD
Videocamera a infrarossi (IR)	Sì

Fotocamera per vita privata	Sì
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy
Collegamento in rete	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Connessione di rete mobile	No
Tipo di antenna	2x2
Collegamento ethernet LAN	No
Bluetooth	Sì
Versione Bluetooth	5.3
Connettività	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A	2
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	2.1
Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Intel® Thunderbolt 4	Sì
Jack combinato per microfono/auricolare	Sì
Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Prestazione	
Indice di riparabilità	8.3
Tastiera	
Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tastiera numerica	No
Software	
Architettura sistema operativo	64-bit
Sistema operativo incluso	Windows 11 Pro
Batteria	
Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Numero di celle della batteria	3
Capacità della batteria	63
Gestione energetica	
Adattatore dissipazione di potenza AC	65
Adattatore di frequenza AC	50 - 60
Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240
Adattatore di corrente output AC	3,25
Adattatore di voltaggio output AC	20
Sicurezza	
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Modulo della piattaforma fidata (TPM)	Sì
Protezione della password	Sì
Dimensioni e peso	
Larghezza	312
Profondità	223,2
Altezza (anteriore)	1,49
Altezza (posteriore)	1,64
Peso	1,27

Prezzo: ~~1.699,00€~~ 1.439,00 €