

## ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKU700002I (90AR0062-M000E0)

ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKU700002I - Barebone - mini PC 1 x Core Ultra 7 155H / até 4.8 GHz - RAM 0 GB - Intel Arc Graphics - Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3 - preto



O ASUS NUC 14 Pro redefine as capacidades da computação compacta. Este mini PC, concebido tanto para profissionais como para entusiastas, combina um processador Intel Core Ultra 7 de 16 núcleos com Intel Arc Graphics para proporcionar um desempenho excepcional num formato ultra pequeno. Com uma conectividade abrangente, inclui portas USB 3.2 Gen 2, Thunderbolt 4, HDMI e opções de rede com e sem fios, incluindo 2,5 Gigabit Ethernet e Wi-Fi 6E. A capacidade de expansão do sistema através de ranhuras M.2 duplas e suporte de memória DDR5 garante que pode crescer com as suas necessidades, enquanto uma ranhura de segurança Kensington proporciona tranquilidade. Quer seja para trabalho ou lazer, o ASUS NUC 14 Pro foi concebido para exceder as expectativas, oferecendo uma experiência de computação poderosa, versátil e segura.

## Argumentos para a Venda

Processador Intel Core Ultra 7 de 16 núcleos com velocidades até 4,8 GHz para um desempenho topo de gama

Gráficos Intel Arc para um resultado visual superior

Conectividade abrangente com USB 3.2, Thunderbolt 4, HDMI e LAN 2,5G

Suporta Wi-Fi 6E e Bluetooth 5.3 para ligações sem fios rápidas e fiáveis

Ranhuras duplas M.2 para expansão do armazenamento e suporte de memória DDR5

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Compacto e potente**

O ASUS NUC 14 Pro oferece um fator de forma ultra pequeno sem comprometer a potência. Com um processador Intel Core Ultra 7 de 16 núcleos e gráficos Intel Arc, proporciona um desempenho robusto para aplicações exigentes.

**Conectividade versátil**

Equipado com várias portas USB 3.2 Gen 2, Thunderbolt 4 e HDMI, este mini PC garante ligações de alta velocidade a todos os seus periféricos. A inclusão da tecnologia 2.5 Gigabit Ethernet e Wi-Fi 6E proporciona opções de rede flexíveis.

**Expansível e seguro**

Com duas ranhuras para cartões M.2 para expansão de armazenamento e uma ranhura de segurança Kensington para proteção física do dispositivo, o ASUS NUC 14 Pro foi concebido para escalabilidade e segurança.

**Suporte avançado de memória**

O suporte para DDR5 SDRAM através de duas ranhuras SO-DIMM permite futuras actualizações de memória, assegurando que o sistema se mantém atualizado com os avanços na tecnologia RAM.

**Gestão de energia eficiente**

Um adaptador de alimentação de 120 W fornece energia eficiente ao sistema, suportando os seus componentes de elevado desempenho e mantendo a eficiência energética.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	ASUS NUC 14 Pro RNUC14RVKU700002I - mini PC Core Ultra 7 155H 1.4 GHz - 0 GB - sem HDD
Tipo	Barebone de PC - mini PC
Localização	Região: Europa
Processador	1 x Intel Core Ultra 7 (Série 1) 155H / 1.4 GHz (até 4.8 GHz, (16-core)
Principais Recursos do Processador	Intel Smart Cache
Unidade de Processamento Neural (NPU)	Intel AI Boost
Memória cache	24 MB
Cache por procesador	24 MB
RAM	0 GB (instalado) / 48 GB (máx.) - DDR5 SDRAM
Controlador de capacidade	NVMe
Disco rígido	Sem HDD
Armazenamento óptico	Sem drive óptica
Controlador de placa gráfica	Intel Arc Graphics
Rede	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 2.5GbE, Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3
SO fornecido	Sem sistema operativo
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	11.7 cm x 11.2 cm x 3.7 cm

Peso 480 g

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo	Barebone de PC
Factor de forma do produto	Mini PC
Cor	Preto
Localização	Região: Europa

### Controlador de capacidade

Tipo	NVMe
------	------

### Diversos

Acessórios incluídos	Kit de montagem VESA
Proteção contra Roubo/Intrusão	Ranhura com fecho de segurança (cadeado vendido separadamente)
Tipo de Encaixe de Segurança	Ranhura de segurança Kensington

### Expansão / conectividade

Slots	1 (total) / 1 (livres) x M.2 Card - 2280   1 (total) / 1 (livres) x M.2 Card - 2242
Interfaces	3 x USB 3.2 Gen 2 (2 frontais, 1 posterior)   2 x Thunderbolt 4 (2 posteriores)   2 x HDMI (2 posteriores)   1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) (1 posterior)   1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (1 frente)   1 x USB 2.0 (1 posterior)

### Rede

LAN sem fios Suportado	Sim
NIC sem fio	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Protocolo de Ligação de Dados	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 2.5 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3

### Potência

Tipo de dispositivo	Adaptador de alimentação
Potência fornecida	120 watt

### Memória cache

Tamanho Instalado	24 MB
Cache por procesador	24 MB

### RAM

Memória instalada	0 GB (instalado) / 48 GB (máx.)
Tecnologia	DDR5 SDRAM
Factor de forma	SO DIMM 262-pinos
Slots	2 (Total) / 2 (vazio)

### Monitor

Tipo de monitor	Nenhum.
-----------------	---------

### Dimensões e peso

Largura	11.7 cm
Profundidade	11.2 cm
Altura	3.7 cm

Peso 480 g

### Controlador de placa gráfica

Processador Gráfico Intel Arc Graphics

Interfaces de Vídeo HDMI

### Armazenamento óptico

Tipo Sem drive óptica

### Sistema operacional / Software

SO fornecido Sem sistema operativo

### Processador / Chipset

CPU Intel Core Ultra 7 (Série 1) 155H

Velocidade do relógio 1.4 GHz (P-core) / 900 MHz (E-core)

Velocidade Turbo Máxima 4.8 GHz (P-core) / 3.8 GHz (E-core)

Número de Núcleos 16-core

Qtd CPU 1

Qtd máx. CPU 1

Principais Recursos do Processador Intel Smart Cache

### Unidade de Processamento Neural (NPU)

Unidade de Processamento Neural (NPU) Intel AI Boost

Suporte à Esparsidade Sim

Frameworks de Software de IA Suportados pelo NPU DirectML, OpenVINO, WindowsML, ONNX RT

Suporte a Efeitos do Windows Studio Sim

### Disco Rígido

Tipo Sem HDD

\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verificarem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.