

ASUS NUC 15 Pro Tall Kit RNUC15CRHV500000 (90AR00Q2-M000N0)

ASUS NUC 15 Pro Tall Kit RNUC15CRHV500000 - Barebone - mini PC 1 x Core 5 235H / até 5 GHz - vPro - RAM 0 GB - Arc Graphics 140T - Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.4, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7) - preto



O ASUS NUC 15 Pro Tall Kit foi concebido para oferecer eficiência e versatilidade num formato compacto. Este mini PC possui um potente processador Intel Core 5, que atinge uma velocidade de clock de 2,5 GHz e uma velocidade turbo máxima de 5 GHz, juntamente com 14 núcleos para lidar com tarefas exigentes sem esforço. Com capacidade para suportar até quatro monitores simultaneamente através da placa gráfica Intel Arc integrada, melhora a produtividade e o desempenho visual em qualquer espaço de trabalho. A conectividade é um ponto forte deste modelo, equipado com várias portas, incluindo USB-C 3.2 Gen 2x2, Thunderbolt 4 e HDMI, garantindo compatibilidade com vários dispositivos e acessórios. As opções de rede sem fios integradas suportam até Wi-Fi 7 e Bluetooth 5.4, proporcionando ligações sem fios de alta velocidade. Esta unidade permite atualizações fáceis com as suas ranhuras de RAM vazias e sem disco rígido pré-instalado, atendendo às exigências personalizadas do sistema.

Argumentos para a Venda

Processador Intel Core 5 de 14 núcleos com velocidade turbo de até 5 GHz
Suporta até 4 monitores para multitarefas aprimoradas
Várias opções de conectividade moderna, incluindo Thunderbolt 4 e USB-C
Capacidades sem fios com Wi-Fi 7 e Bluetooth 5.4
Design compacto de mini PC ideal para ambientes com espaço limitado

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Desempenho eficiente

O processador Intel Core 5 possui 14 núcleos com uma velocidade de clock base de 2,5 GHz e turbo boost máximo de 5 GHz para lidar com uma ampla gama de aplicações de forma eficaz.

Conectividade versátil

Este mini PC possui uma variedade de portas, incluindo USB-C 3.2 Gen 2x2, Thunderbolt 4 e HDMI, oferecendo flexibilidade para conectar vários dispositivos facilmente.

Suporte gráfico avançado

Equipado com Intel Arc Graphics 140T, o sistema pode suportar até quatro monitores, tornando-o adequado para tarefas que exigem maior espaço visual.

Tecnologia sem fios moderna

O suporte para Wi-Fi 7 e Bluetooth 5.4 garante conexões sem fio rápidas, permitindo transferência de dados e conectividade sem a confusão de cabos.

Design atualizável

O sistema permite atualizações fáceis com slots de RAM vazios e sem disco rígido pré-instalado, permitindo configurações personalizadas para atender às necessidades do utilizador.

Ficha Técnica

Descrição do produto	ASUS NUC 15 Pro Tall Kit RNUC15CRHV500000 - mini PC Core 5 235H 2.5 GHz - vPro - 0 GB - sem HDD
Tipo	Barebone de PC - mini PC
Tecnologia de Plataforma	Intel vPro Platform
Processador	1 x Intel Core 5 (Série 2) 235H / 2.5 GHz (até 5 GHz, (14 núcleos)
Principais Recursos do Processador	Intel Smart Cache
Unidade de Processamento Neural (NPU)	Intel AI Boost - até 13 TOPO
Memória cache	18 MB
Cache por procesador	18 MB
RAM	0 GB (instalado) / 96 GB (máx.) - DDR5 SDRAM
Disco rígido	Sem HDD
Armazenamento óptico	Sem drive óptica
Controlador de placa gráfica	Intel Arc Graphics 140T
Rede	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 2.5GbE, Wi-Fi 6, Bluetooth, Wi-Fi 7
SO fornecido	Sem sistema operativo
Software incluído	ASUS Control Center, Adobe Creative Cloud (1 mês de subscrição)
Cor	Preto
Dimensões (LxPxA)	11.7 cm x 11.2 cm x 5.4 cm

Peso	600 g
Padrões Ambientais	EPEAT Gold

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tecnologia de Plataforma	Intel vPro Platform
Tipo	Barebone de PC
Factor de forma do produto	Mini PC
Cor	Preto

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/DisplayPort 2.1 (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)

Diversos

Proteção contra Roubo/Intrusão	Ranhura com fecho de segurança (cadeado vendido separadamente)
Tipo de Encaixe de Segurança	Ranhura de segurança Kensington
Interface de Montagem VESA	VESA

Rede

Portas de Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Controlador de Ethernet	Intel I226-LM
LAN sem fios Suportado	Sim
NIC sem fio	Intel WI-FI 7 BE201
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 6), Bluetooth 5.4, IEEE 802.11be (Wi-Fi 7)

Potência

Tipo de dispositivo	Adaptador de alimentação
Potência fornecida	120 watt

Memória cache

Tamanho Instalado	18 MB
Cache por procesador	18 MB

Sistema operacional / Software

SO fornecido	Sem sistema operativo
Software	ASUS Control Center, Adobe Creative Cloud (1 mês de subscrição)

RAM

Memória instalada	0 GB (instalado) / 96 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	5.4 cm
Peso	600 g

Controlador de placa gráfica

Processador Gráfico	Intel Arc Graphics 140T
Interfaces de Vídeo	HDMI
Máximo de monitores suportados	4

Armazenamento óptico

Tipo	Sem drive óptica
------	------------------

Disco Rígido

Tipo	Sem HDD
------	---------

Processador / Chipset

CPU	Intel Core 5 (Série 2) 235H
Velocidade do relógio	2.5 GHz (P-core) / 1.8 GHz (E-core)
Velocidade Turbo Máxima	5 GHz (P-core) / 4.4 GHz (E-core)
Número de Núcleos	14 núcleos
Qtd CPU	1
Qtd máx. CPU	1
Principais Recursos do Processador	Intel Smart Cache

Informações sobre Sustentabilidade

Compatível com EPEAT	EPEAT Gold
----------------------	------------

Unidade de Processamento Neural (NPU)

Unidade de Processamento Neural (NPU)	Intel AI Boost
Desempenho do NPU Até (TOPS)	13 TOPO
Desempenho Total do Processador até (TOPS)	94 TOPO
Suporte a Tipos de Dados de IA no NPU	INT8
Suporte à Esparsidade	Sim
Frameworks de Software de IA Suportados pelo NPU	DirectML, OpenVINO, WebNN, WindowsML, ONNX RT
Suporte a Efeitos do Windows Studio	Sim

Que há na caixa?

ASUS NUC 15 Pro Tall Kit RNUC15CRHV500000

Adaptador de alimentação

* 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 verifiquem 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.