

Onenuts Nut 5 Mini PC Intel Apollo lake Windows 10 64 bits Suporte 4K SATA MSATA Dual HDMI Mini computador



Especificações

Modelo não.	Onenuts Nut 5 Intel Mini PC Apollo lake
CPU	Suporta Intel® Core™ Apollo Lake Celeron DC ou QC, J3355/J3455/J4205
Memória	Slot de bardo DDR3-1600 SO-on, máximo de 8 GB
Interface de armazenamento	1 * SSD/HDD SATAIII 6 Gb/s (7 espessuras), 1 * M-SATA (suporte SSD de 32 GB/64 GB/128 GB/258 GB)
Gráficos integrados	Gráficos HD Intel®500 1*HDMI 1.4
LAN	Chip LAN Realtek RTL8111F integrado
Áudio	Cmedia hs100b
Sem fio	Suporte WiFi de banda dupla 2,4 GB/5,0 GB/3165d
Porta de E/S frontal	2 * USB 3.0 2 * USB 2.0
Porta de E/S traseira	1*DC_IN 2 * HDMI (1.4a) 1 * VGA 1 * RJ45 1 * cartão TF 1 * MICROFONE 1 * Áudio
BIOS	BIOS AML EFI
Fonte de energia	Adaptador CA 12V/2,5A
Sistema operacional	Windows 10 (64 bits), Linux
VESA	Suporte incluído e parafusos
Ambiente	0~35 graus Celsius
Dimensão	128*128*45mm
Cor	Cinza ferro, preto, prata

Por que escolher Onenuts Nut 5 Intel Mini PC Apollo lake Windows 10 64 bits com suporte 4K SATA MSATA Dual HDMI Mini computador?

1. Traga de volta a funcionalidade e a produtividade na mesma equação: O Onenuts Nut 5 Windows 10 HTPC é alimentado pelo chipset Intel Apollo Lake Celeron J3455 com velocidades de até 2,3 GHz sob carga pesada. Este é um processador de desktop de 64 bits #4 Core / #4 Thread que suporta a grande maioria das tecnologias avançadas da Intel, como inicialização segura, tecnologia de virtualização Intel (VT-x), tecnologia de áudio HD Intel, chave segura, etc.

2. Os gráficos Onenuts Nut 5 "são fornecidos pelo chip integrado Intel HD Graphics 500, que: Combinado com as 2 portas HDMI 1.4 localizadas na parte traseira da unidade, permite que você execute um cenário de desktop duplo sem problemas.

3. Em termos de conectividade, o Onenuts Nut 5 oferece uma porta Ethernet RJ45 1GB/s localizada na parte traseira, uma configuração Wi-Fi de banda dupla e um adaptador Bluetooth 4.1.

4. Este HTPC é pequeno, mas poderoso: O Onenuts Nut 5 é perfeito para tarefas diárias e trabalho de escritório.

5. Um suporte VESA está incluído na caixa, ocultando perfeitamente a unidade na parte traseira de sua TV ou monitor.



4 core
CPU

Penta-Core
HD Graphics
GPU

4K
ULTRA HD

5G
WIFI

2*USB2.0
2*USB3.0

OS
Windows 10

1000M
Ethernet

Expansion
Hard disk
Up to 2TB



Stable Internet Connectivity ,Smooth Date Transfer

play your HD games and 4K resolution
videos at full bore



APOLLO LAKE

High performance mini office

play games/Office/Household/Commercial

Small convenient

full functioning

Easy to install



Support 2 x HDMI & 1 x VGA Triple Display

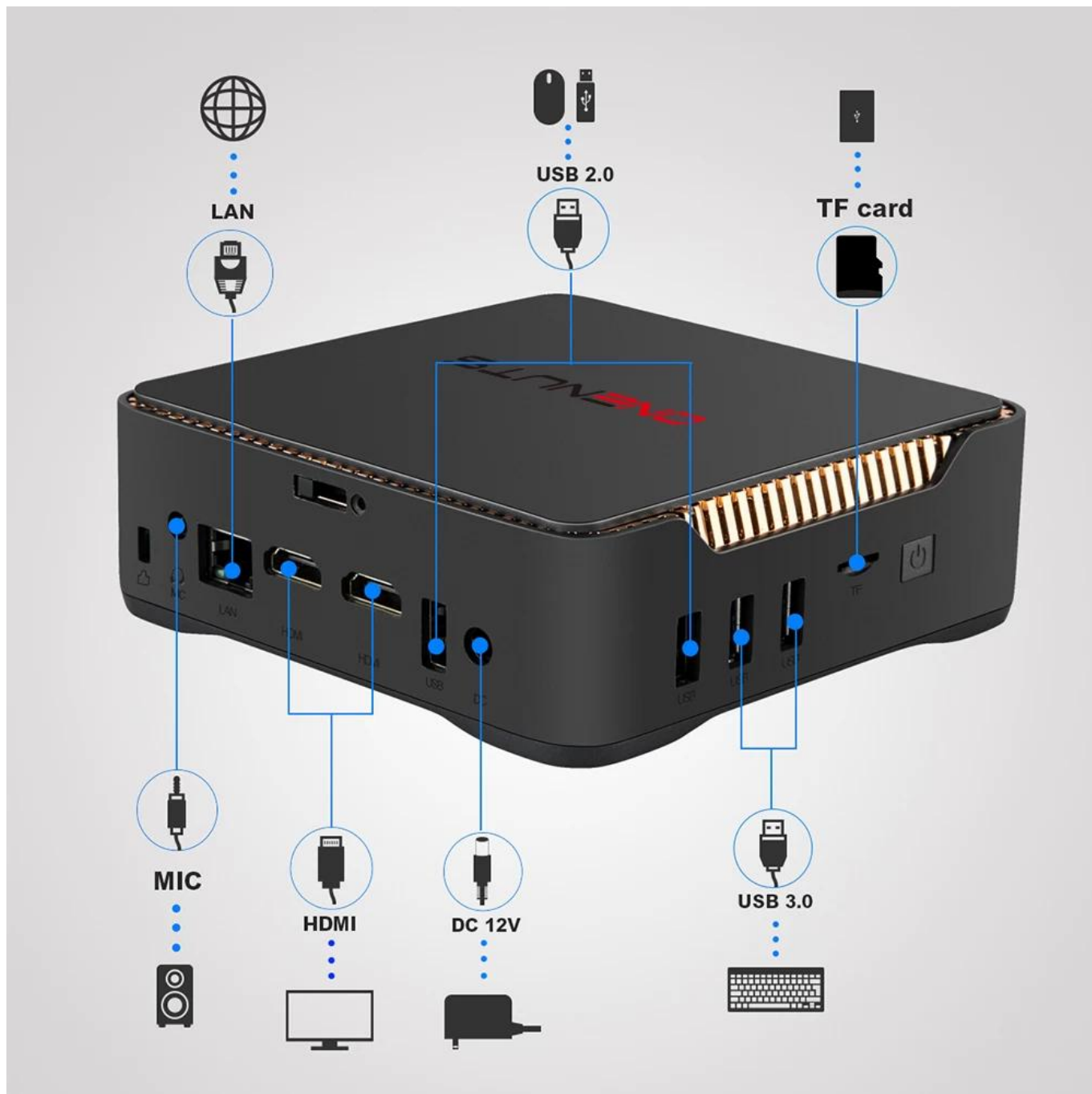
Ultra-High Definition 4K Triple-Display Ready, allowing easy connection for up to three displays via the 2 HDMI and one VGA outputs.



Bundled with a VESA bracket

Mini computer can easily be mounted behind a monitor or HDTV





O Mini PC Intel Onenuts Nut 5 oferece uma experiência de computação rica em recursos, adequada para uma ampla gama de aplicações. Aqui estão os principais destaques que o tornam uma escolha versátil e eficiente:

1. Arquitetura do Lago Apollo:

Equipado com a arquitetura Apollo Lake da Intel, o mini PC Nut 5 oferece desempenho confiável para tarefas diárias de computação, streaming de multimídia, aplicativos de produtividade e muito mais.

2. Sistema operacional Windows 10 de 64 bits:

Experimente os mais recentes recursos e aprimoramentos de segurança do Windows 10, garantindo compatibilidade com uma vasta gama de aplicativos de software e periféricos.

3. Suporte para resolução 4K:

Desfrute de imagens nítidas e detalhadas com suporte para resolução 4K Ultra HD, tornando-o ideal para consumo de conteúdo multimídia, sinalização digital e edição de vídeo.

4. Flexibilidade de armazenamento:

O Nut 5 suporta opções de armazenamento SATA e MSATA, permitindo aos usuários escolher a solução de armazenamento que melhor atende às suas necessidades de velocidade, capacidade e confiabilidade.

5. Saídas HDMI duplas:

Com saídas HDMI duplas, o mini PC pode conectar-se facilmente a vários monitores ou monitores, proporcionando uma configuração versátil para multitarefa, apresentações e entretenimento.

6. Design compacto e que economiza espaço:

O formato compacto do Nut 5 o torna adequado para pequenas mesas, configurações de entretenimento doméstico, aplicações de sinalização digital e quiosques onde o espaço é limitado.

7. Opções de conectividade:

O mini PC vem com uma variedade de opções de conectividade, incluindo portas USB, Ethernet, Wi-Fi, Bluetooth, conectores de áudio e muito mais, garantindo integração perfeita com periféricos e redes.

8. Operação com eficiência energética:

O Nut 5 foi projetado para eficiência energética, consumindo menos energia em comparação com computadores desktop tradicionais sem comprometer o desempenho, tornando-o uma escolha ecologicamente correta.

9. Desempenho silencioso e confiável:

Beneficie de um funcionamento silencioso e de um desempenho fiável, graças aos sistemas de refrigeração inteligentes e aos componentes de alta qualidade que garantem a funcionalidade ideal sob diversas cargas de trabalho.

10. Aplicações versáteis:

Do entretenimento doméstico à produtividade no escritório e sinalização digital, o Nut 5 atende a uma ampla gama de aplicações, fornecendo uma solução de computação conveniente e capaz.

Conclusão:

A Noz Onenuts 5 [Intel Mini PC](#) com arquitetura Apollo Lake, compatibilidade com Windows 10, suporte 4K, flexibilidade de armazenamento e opções de conectividade oferecem aos usuários uma experiência de computação confiável e versátil. Atualize sua configuração com o Nut 5 para maior produtividade, diversão multimídia e desempenho eficiente em um pacote compacto.