



ThinGlobal MiniPC

Alto Desempenho e Durabilidade

O ThinGlobal MiniPC é o menor e o mais completo minipc do mundo. Possui processador Intel de 4 núcleos, memória DDR3 com largura de banda de 10.6GB/s, duas saídas de vídeo independentes (VGA e Mini HDMI), processador gráfico 3D integrado e é compatível com os sistemas operacionais Linux, Windows 10 e outros. Seu desempenho permite uso como computador corporativo ou doméstico, como central multimídia para sua casa ou empresa, como thin client, entre outros. É possível usar o ThinGlobal MiniPC até como servidor de pequenos serviços, como Proxy, DNS, DHCP, Asterix, Firewall, Impressão, servidor Web, E-mail, e outros.



Quad Core
64bit x86



Produto Verde



WiFi Bluetooth
4.0 802.1n



Compatível com Windows,
Android e Linux



Fanless



Dual VGA &
HDMI Display



Disco (HD): SSD 64GB
Slot de expansão: Micro SD card
de até 128GB

Thin**GLOBAL**Brasil



vendas@thinglobal.com.br



(61) 3037-5111 / 98214-3597



www.thinglobal.com.br

Interfaces



- 1 - Botão Liga/Desliga
- 2 - Interface de rede Gigabit Ethernet
- 3 - Jumper "Always On"
- 4 - Conector de antena externa
- 5 - Conector de Alimentação (+5V DC)
- 6 - Portas USBs A
- 7 - Trava de segurança Kensington
- 8 - Saída de vídeo VGA

- 9 - VESA 75 / 100
- 10 - Saída de vídeo Mini HDMI
- 11 - Slot Micro SD Card
- 12 - LED de status/atividade
- 13 - Saída de Áudio
- 14 - Entrada de Microfone
- 15 - Power LED

Thin**GLOBAL**Brasil



Especificações Técnicas

Processador:	Intel Atom Quad-core com 1.33GHz a 1.83GHz por núcleo
Recursos do processador:	- Suporte para Intel Virtualization Technology (VT-x) - Intel 64 architecture; - Suporte para IA 32-bit
Memória:	2GB DDR3L 1333
Disco:	(HD) SSD 64GB
Slots de expansão:	Micro SDcard de até 128GB
Dimensões:	(Largura x Altura x Comprimento) 12 x 2.2 x 8.2 cm
Fonte de alimentação:	(Entrada / Saída) Input AC 100-240V ~ 50-60Hz Output: DC 5V 2 ^a
Consumo típico:	1.9W
Interfaces:	- 2 Portas USB 2.0 traseiras - 2 Portas USB 2.0 frontais - Áudio e Microfone Ps2 - Atena Wi-fi externa - Conector RJ45
Resolução máxima wide:	1920 x 1080p @ 60 Hz com 32bits (Full HD)
Vídeo:	- Duas saídas de vídeo independentes (multi-monitor); > Saída VGA HD15 Fêmea (traseira); > Saída mini HDMI Fêmea (lateral)
Recursos gráficos:	- Processador gráfico Intel Gen 7 Graphics Engine;
Conectividade sem fio:	- WiFi 802.11n/g/b; 2.4GHz; (Realtek RTL8723BS) - Bluetooth 4.0/3.0/2.1. (Realtek RTL8723BS)
LAN:	Gigabit ethernet
Sistemas operacionais compatíveis:	Windows 8/8.1/10 e Linux.

