

# POSITIVO MASTER N2240



Imagens meramente ilustrativas

## POSITIVO EMPRESAS

A Positivo Empresas atende o mercado Corporativo com soluções de hardware, software e serviços que adaptam-se ao perfil da sua empresa.

## POSITIVO MASTER N2240

A linha Positivo Master N2240 incorpora a evolução tecnológica dos componentes de baixo consumo de energia, que deixam o notebook muito mais leve, fino, silencioso e conectado por mais tempo. Apresentando performance na medida certa para o dia a dia de qualquer empresa, esta linha foi desenvolvida para oferecer os principais recursos e funcionalidades com a melhor relação Custo x Benefício.

O Positivo Master N2240 traz a última geração de processamento e ajuda a reduzir custos de TI.

## DESTAQUES

- **Design mais fino:** perfeito para trabalhar dentro ou fora da empresa com mais conforto e ergonomia.
- **Baixo consumo:** processadores Intel® Core com baixo consumo de energia para aumentar a autonomia da bateria sem perder desempenho.
- **Intel® UHD Graphics:** experiência visual incrível em ultra alta definição (Ultra High Definition).
- **Conectividade:** oferece flexibilidade com conexões de rede sem fio Wi-Fi AC™ e Bluetooth 5.1. Possui também saída de vídeo e áudio digital HDMI.
- **Porta USB 3.2 Gen 1:** transferência de dados até 10x mais rápida que as portas USB 2.0.



<b>Processador (opções)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 11ª Geração Intel® Core i7-1195G7 (2.90 GHz, 12 MB Cache, Quad-Core) com Intel® Turbo Boost até 5.00 GHz</li><li>• 11ª Geração Intel® Core i5-1155G7 (2.50 GHz, 8 MB Cache, Quad-Core) com Intel® Turbo Boost até 4.50 GHz</li><li>• 11ª Geração Intel® Core i3-1115G4 (3.00 GHz, 6 MB Cache, Dual-Core) com Intel® Turbo Boost até 4.00 GHz</li></ul>
<b>Chipset</b>	SoC (System on Chip), funcionalidades integradas junto ao processador
<b>Sistema Operacional (opções)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 11 Pro (64 bits)</li><li>• Shell EFI</li><li>• Outras opções sob consulta</li></ul>
<b>Memória RAM</b>	1x slot SODIMM DDR4, 3200MHz Até 32 GB <sup>1</sup>
<b>Armazenamento (opções)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• SSD M.2 NVMe até 1 TB</li><li>• HDD 2.5" até 1 TB</li></ul>
<b>Slots de armazenamento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• PCIe Gen 3 x4, NVMe, M.2 2280</li><li>• 2.5" SATA III</li></ul>
<b>Unidade Ótica</b>	Não
<b>Leitor de Cartões</b>	MicroSD
<b>Webcam</b>	720p, com webcam cover
<b>Tela</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LCD 14", Widescreen, Anti-reflexiva, Resolução Full HD (1920 x 1080), LED, TN</li><li>• LCD 14", Widescreen, Anti-reflexiva, Resolução HD (1366 x 768), LED, TN</li></ul>
<b>Vídeo</b>	Intel® UHD Graphics integrado ao processador, com memória alocada dinamicamente até 16 GB <sup>2</sup>
<b>Áudio</b>	Áudio de alta definição (HD Áudio), Microfone e alto-falantes estéreo embutidos
<b>Conectividade</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LAN: RJ-45, 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet</li><li>• WLAN: Wi-Fi IEEE 802.11 ac + Bluetooth 5.1</li></ul>
<b>Portas de Conexão</b>	2x USB 3.2 Gen 1, 1x USB 2.0, 1x HDMI, 1x RJ-45, 1x Áudio (para microfone e fone de ouvido), 1x DC-in (carregador)
<b>Teclado</b>	Português-Brasil, 84 teclas
<b>Mouse</b>	Tipo Touchpad, com toque múltiplo, 2 botões integrados

Processador Intel® Core / Windows® 11 Pro / Armazenamento de até 1 TB / Até 32 GB de Memória RAM / Tela LED 14" FHD

<b>Carregador</b>	100~240 V Automático, 65W, 3 pinos
<b>Bateria</b>	49,59 Wh (4350 mAh, 11.4 V) Bateria de Polímero de Lítio-Ion, interna removível
<b>Cor</b>	Cinza Escuro
<b>Dimensões</b>	329 x 215 x 19,9 mm
<b>Peso Líquido<sup>4</sup></b>	1,6 kg
<b>Peso Bruto</b>	2,2 kg
<b>Segurança</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Solução TPM 2.0 integrado no SoC</li><li>• Abertura para trava tipo Kensington</li><li>• Suporte a Computrace<sup>3</sup></li></ul>
<b>Conteúdo da embalagem</b>	Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro e Guia Rápido de Instalação
<b>Embalagem do Produto</b>	375 x 330 x 60 mm (L x P x A)
<b>Garantia</b>	Os termos e as condições variam de acordo com o modelo comercial
<b>Certificações/ Compatibilidades<sup>5</sup></b>	Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows 11® (x64) / Microsoft® Windows 10® (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24 Segurança do usuário: IEC 60950 Ruído acústico: De acordo com NBR 10152 (ISO 7779 e ISO 9296) Equipamento ecológico: RoHS Certificado DMI: DMI 2.0

1 Um sistema operacional de 64 bits é necessário para o equipamento suportar 4 GB ou mais de memória RAM.

2 O valor máximo pode variar de acordo com a memória RAM disponível no sistema e da versão do Sistema Operacional, sendo para Windows o máximo alocado é até metade do total de memória RAM do sistema.

3 Equipamento preparado para receber a solução Computrace. Para aquisição consulte os termos e condições em <http://lojack.absolute.com/pt-br>.

4 O peso final do notebook pode variar conforme a sua configuração.

5 As certificações podem variar de acordo com a configuração do equipamento.