



Imagens meramente ilustrativas

DESTAQUES

- **Design mais fino:** perfeito para trabalhar dentro ou fora da empresa com mais conforto e ergonomia.
- **Baixo consumo:** processadores Intel® com baixo consumo de energia para aumentar a autonomia da bateria sem perder desempenho.
- **Intel® HD Graphics:** experiência visual incrível em alta definição (High Definition).
- **Teclas configuráveis:** configure um software ou página da Internet para acesso instantâneo com um clique.
- **Conectividade:** oferece flexibilidade com conexões de rede sem fio Wi-Fi b/g/n™ e Bluetooth 4.0. Possui também saída de vídeo e áudio digital HDMI.
- **Porta USB 3.0:** transferência de dados até 10x mais rápida que as portas USB 2.0.

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 N1250

A linha Positivo Master N1250 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.



Windows 10



Processador	Intel® Celeron® N4020 / Pentium® N5000 / Pentium® N5030
Sistema Operacional (opções)	Windows® 10 Pro (64 bits) Windows® 10 Home (64 bits). Disponíveis também com Licenciamentos Educacionais Outras opções sob consulta
Chipset	Integrado ao processador (SOC)
Memória RAM (opções)	4 GB, On-board, LPDDR4, 2133MHz 8 GB, On-board, LPDDR4, 2133MHz
Armazenamento (opções)	Disco rígido de até 1TB, SATA III, 2,5" 5400 ou 7200rpm SSD de até 512GB, SATA III, 2,5" eMMC 64GB ou 128GB
Unidade Ótica	Não possui
Leitor de Cartões	Micro SD, suporta os padrões SDHC e SDXC
Webcam	HD, com webcam cover
Tela (opções)	LCD 14", Widescreen, resolução 1366 x 768 de Alta Definição (HD), com tecnologia LED reflexiva LCD 14", Widescreen, resolução 1366 x 768 de Alta Definição (HD), com tecnologia LED anti-reflexiva
Vídeo	Processamento de vídeo integrado Intel® HD Graphics
Áudio	Áudio integrado de alta definição (HD Áudio), Microfone digital e alto-falantes estéreo embutidos
Conectividade	Rede sem fio IEEE 802.11 b/g/n™ e Bluetooth 4.0 LE integrados
Portas de Conexão	2x USB 3.0, 1x HDMI, 1x Áudio combo (para microfone e fone de ouvido), 1x DC-in (carregador)
Teclado	Português-Brasil, 84 teclas + tecla Power + 3 teclas de acesso rápido configuráveis
Mouse	Tipo Touchpad, com toque múltiplo, 2 botões integrados
Carregador	100-240V Automático, 24W
Bateria	37Wh (7.4V / 5.000mAh) - Integrada
Cor	Cinza Escuro
Dimensões	329 x 220 x 18,7 mm (L x P x A)
Peso Líquido	1,3 kg
Peso Bruto	2,0 kg
Conteúdo da embalagem	Notebook, Adaptador CA com cabo padrão Inmetro (NBR 14136/02) e Guia Rápido de Instalação, Adaptador de tomada padrão antigo para NBR 14136/02 (opcional), Mídias de recuperação e drivers (opcional). Mouse/Mini Mouse Ótico (opcional), Teclado (opcional), Maleta/Mochila para transporte (opcional), Adaptador de Rede Giga Ethernet 1000 Mbps (RJ45) via USB (opcional).
Embalagem do Produto	375 x 330 x 60 mm (L x P x A)
Segurança	Suporte a Intel® PPT (funções básicas do TPM 2.0) Trava Kensington® Lock
Certificações / Compatibilidade	Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows 10 (x64) Segurança e compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Equipamento ecológico: RoHS