



Imagens meramente ilustrativas

## ESTRUTURA ROBUSTA = SEGURANÇA PARA O ALUNO

Um produto que foi desenvolvido especificamente com uma estrutura robusta que o torna resistente a quedas e batidas, além de água e poeira. Foque no ensino ao invés de se preocupar com acidentes ou quebra do equipamento.



IP52

## NOTEBOOK EDUCACIONAL

O Notebook Positivo Master N1110 é uma evolução em termos de tecnologia educacional.

Com as tecnologias mais modernas e construção robusta para suportar um aprendizado intrigante e inteligente através de vídeos, animações ou até mesmo realidade aumentada. Uma excelente ferramenta para apoiar a educação dos seus alunos.

Possui teclado com resistência a derramamento acidental de líquidos, ideal para um ambiente escolar.

## DESTAQUES

- Proteção IP52, contra líquidos e poeira
- Suporta quedas de até 70cm
- Leitor de impressão digital (opcional)
- Porta USB 3.1 Gen 1 Type-C

## CAMERA COM 180° DE LIBERDADE

Possui uma câmera rotativa com 180° de liberdade para aplicações educacionais. Basta girar a câmera para tirar foto de algo posicionado na frente do aluno ou até mesmo interagir com um conteúdo de realidade aumentada.





## Processador Intel® / Tela LED 11,6" / 4 GB de memória / Até 1 TB de armazenamento / Windows 10

Processador	Intel® Celeron® N3350 (Dual-Core 1.10GHz, 2MB de cache)	
Sistema Operacional (opções)	Windows 10 Pro (64 bits), Shell EFI	
Tela	LCD 11,6", resolução 1366 x 768 de Alta Definição (HD), com tecnologia LED IPS LCD 11,6" resolução 1920 x 1080 Full HD, com tecnologia LED	
Memória RAM	4 GB LPDDR4 SDRAM	
Armazenamento interno (opções)	eMMC de até 128GB; SSD 2,5" ou M.2 de até 256 GB; HDD 2,5" de até 1 TB	
Leitor de Cartões	Leitor de cartões no formato Micro SD 3 com suporte aos padrões SD, SDHC e SDXC	
Gráfico	Intel® UHD Graphics integrado ao processador com memória alocada dinamicamente. Depende da quantidade de memória disponível no sistema	
Áudio	Microfones digitais (dual) integrados Áudio de alta definição (HD Áudio) 2 x alto-falantes em configuração estéreo (total de 3W)	
Webcam	2.0 Megapixels (1080p Full HD), rotacional (180°)	
Rede (opcional)	10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet (WOL / PXE 2.0)	
Conectividade (opções)	Rede sem fio IEEE 802.11 b/g/n™ e Bluetooth; Rede sem fio IEEE 802.11 a/b/g/n/ac™ e Bluetooth;	
Slots	1x SATA III 2,5" para HDD, SSD ou SSHD 1x SATA III (M.2 2280) para SSD	
Portas de Conexão	1 x DC-in, 1x USB 3.1 Gen 1 Type-C (suporta saída DP e PowerDelivery), 2 x USB 3.1 Gen 1, 1 x HDMI (saída), 1x Áudio combo (entrada + saída de áudio estéreo), 1x RJ45 (opcional)	
Teclado	Português-Brasil	
Touchpad	Tipo Clickpad, botões integrados, suporte a toques múltiplos e gestos Botões DualPoint	
Fonte	100-240V Automático, 30W, DC-in	
Bateria (opções)	Bateria de Li-Po integrada, 2 células 4800 mAh / 5500 mAh	
Dimensões	292 x 21,8 x 210 mm (L x A x P)	
Cor	Cinza escuro / outras cores sob consulta	
Peso	1,28 Kg	
Estrutura	Alça para transporte	
Segurança	Abertura para trava tipo Kensington	
Resistência	Resistência quedas de até 70cm Resistência água e poeira conforme IP52	
Opcionais	Fingerprint (leitor de digitais); 4G / LTE; Chip de criptografia TPM	
Documentos e Acessórios (opções)	Adaptador CA padrão NBR 14136/02 Guia Rápido e/ou Manual do Usuário Discos/Mídias de Recuperação Disco de Drivers	Trava/Kit de Segurança Mouse/MiniMouse Ótico Maleta/Mochila para transporte
Certificações / Compatibilidade	Compatibilidade de hardware: 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 e IEC 60529 Equipamento ecológico: RoHS e EPEAT Bronze Certificado DMI: DMI 2.0