

## Telas Interativas

e a melhor solução educacional



mozaBook mozaWeb



Biologia, Geografia, Física, Química, Matemática, Tecnologia, História, Música, Artes Visuais e muito mais!

## Tecnologia e educação

As apresentações e publicações podem ser suplementadas no mozaBook de uma forma única escolhendo mais de 1.200 animações 3D.

São mais de 6.000 imagens, vídeos e áudios disponíveis em um grande acervo digital e exclusivo, feito para fornecer novas perspectivas.



Surpreenda-se com os recursos da Mozaik **Education integrados aos** monitores da Netouch!

Alunos e professores com acesso a um equipamento de alta qualidade e tecnologia avançada!



Assista o vídeo!

DISTRIBUIDOR OFICIAL:









As apresentações e publicações podem ser suplementadas no mozaBook de uma forma única escolhendo mais de 1200 animações 3D.

Essas animações em 3D podem ser inseridas ao lado dos respectivos tópicos na sua publicação. Uma vez abertas, num quadro interativo na aula, fornecem **uma nova perspectiva** interessante para os alunos.

Todas as animações **podem ser disponibilizadas para os alunos em casa,** na plataforma online do mozaWeb.



### IMAGENS E ÁUDIOS

São mais de 6000 imagens e áudios disponíveis em um grande acervo digital, podendo variar de importantes personalidades e cenários históricos e reações naturais e químicas ou também imagens de satélites e muito mais.

#### mozaBook™

O mozaBook expande as suas ferrramentas de ensino com versáteis possibilidades de ilustração, animação e apresentação.

Os **espetaculares conteúdos interativos** e as aplicações integradas do laboratório virtual, com objetivos de ilustração e desenvolvimento de competências, ajudam a **despertar o interesse dos alunos** e a adquirir conhecimentos.



O feedback dos professores foi levado em conta durante o desenvolvimento.

Como resultado, o software é fácil e bem simples de usar, as funções podem ser encontradas onde os usuários esperam.







instituição de ensino, que comprova a eficácia dos seus métodos.

As salas que são equipadas com telas interativas da Netouch enriquecem

dos alunos durante as aulas.

Dentre os benefícios ao adquirir uma tela interativa Netouch, destacam-se: Otimização do tempo; a exploração ao professores; Alunos mais focados e incentivados para os estudos; **junto com** a garantia de treinamento e suporte por uma empresa com larga experiência no mercado.





**FÍSICA** 



**GEOGRAFIA** 







MATEMÁTICA





HISTÓRIA







Surpreenda-se com os recursos da Mozaik Education integrados aos monitores da Netouch!

Os seus alunos e professores, com certeza, terão acesso a um equipamento de altíssima qualidade e de tecnologia avançada.

Ao adquirir um monitor interativo da Netouch, sua instituição receberá uma licença Premium (com prazo de ativação por 1 ano) para explorar conteúdos educacionais.



www.netouch.com.br

# QSERIES



Nossa tela que foi espcialmente projetada a partir de uma colaboração avançada, com recursos fundamentados por pesquisas de design e tecnologia com professores e alunos.









## SOLUÇÕES EDUCACIONAIS

As nossas **telas interativas** são capazes de transformar o ambiente escolar com o melhor da tecnologia e da educação.

Conheça uma nova sala de aula, com acessibilidade, conectividade e os melhores conteúdos!



## SOLUÇÕES EMPRESARIAIS

Tenha uma plataforma digital completa para tornar as suas apresentações **mais dinâmicas e interativas.** 

Realize as suas apresentações de projetos, reuniões e conferências com um **toque especial** de tecnologia e interatividade com as nossas telas.



## **TERATIVAS**

Já pensou em como os recursos tecnológicos mais avançados podem trazer melhorias?

A tela interativa pode ser usada em ambientes corporativos ou na área educacional, trazendo uma maior conexão e avanços na aprendizagem, com seus comandos sensíveis ao toque e mais inteligentes.

A sua utilização é simples, intuitiva e traz uma experiência incrível de alta resolução 4K Ultra HD ao seu cotidiano.

O monitor permite uma interação fácil, exibição múltiplas de telas, Wi-Fi™ e seu conteúdo pode ser compartilhado através de seu e-mail, WhatsApp ou, também, utilizando-se um QR Code.

Uma tecnologia com software e aplicativo que permitem interatividade via telas de celulares, tablets e computadores atrav és do recurso 'espelhamento' e aplicação de uso diretamente no monitor.

Os monitores interativos promovem soluções de anotações, acesso a diversos arquivos de forma rápida e com compatibilidade multiplataforma, sendo possível baixar aplicativos de acordo com sua necessidade.

O toque da escrita é suave e oferece mais precisão, proporcionando uma experiência de escrita bem confortável.

Essas características permitem explorar infinitas possibilidades de dinâmicas em sala de aula e, também, auxiliam os professores na construção de um ambiente de aprendizado saudável, leve e conectado.

O nosso equipamento oferece soluções e ferramentas que promovem uma maior colaboração e participação em sala de aula ou durante palestras e reuniões, sendo possível instalar um 'kit' para conferência sem a necessidade de computador, utilizando apps conhecidos como o Skype™ ou outros disponíveis na Play Store.

A tela interativa Netouch é a melhor escolha para escolas, cursos, empresas e outras organizações que buscam obter uma experiência "fine touch" aprimorada, estável e mais interessante.



Processadores Intel



## REVOLUÇÃO TECNOLÓGICA



INTERAÇÃO COM NOVE TELAS

Visualize e compartilhe **9 telas diferentes** de forma simultânea e prática.



ALTA DEFINIÇÃO EM 4K

Experiencie **imagens e vídeos** com cores mais vivas e reais.



ANOTAÇÕES RÁPIDAS

Um dos recursos mais utilizados durante **aulas e reuniões.** 



ESCRITÓRIO REMOTO E REUNIÃO REMOTA

Qualidade na comunicação com sua equipe em alta definição de som e imagem.



SALVAR A REUNIÃO EM OUTROS DISPOSITIVOS

Crie e compartilhe um **QR Code** com o conteúdo e os arquivos da conferência.



ORGANIZAÇÃO E FLUIDEZ

Um suporte **robusto, discreto e sem fios atravessados**pelo chão da sua sala.



## QUADRO BRANCO AMIGAVEL

Uma **superfície tecnológica**, de toque suave e com muitas funcionalidades.

Você poderá usar os dedos ou a caneta para escrever, mantendo uma **velocidade de resposta sensível**. A tela interativa Netouch reconhecerá, automaticamente, a intensidade do seu toque.

Assim, você conseguirá até dois tipos de caligrafia de forma **rápida e confortável.** 



NAVEGAÇÃO PELA TELA



PASSAR PARA OS LADOS



SUPERFÍCIE MULTITOQUE



PASSE AS COSTAS DA SUA MÃO PARA APAGAR





DOIS DEDOS PARA DIMINUIR O ZOOM

### DESEMPENHO E DURABILIDADE





As telas interativas da Netouch são equipadas com **um processador resistente e de alta performance.** 

O Hisi 560 é uma Unidade Central de Processamento (CPU) Quad-Core A55, que já conta com o sistema operacional Android 9.0, sendo ele profundamente otimizado, com interfaces de expansão ricas, capaz de entregar um excelente desempenho de hardware.



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	MODELO	DW65HQ560	DW75HQ560	DW85HQ560	
	ТАМАННО	65"	75"	85"	
	TIPO DE LUZ DE FUNDO	D-LED	D-LED	D-LED	
	RESOLUÇÃO MÁXIMA	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	
	RELAÇÃO DE CONTRASTE	4000:1	6000:1	4000:1	
	TEMPO DE RESPOSTA	6ms	6ms	6ms	
	TAXA DE ATUALIZAÇÃO DA TELA	60Hz	60Hz	60Hz	
	BRILHO	350 CD	350 CD	350 CD	
	ÂNGULO DE VISÃO	178°(H) / 178°(V)	178°(H) / 178°(V)	178°(H) / 178°(V)	
TELA	ÁREA DO DISPLAY	1428.48mm x 803.52mm	1650.24mm x 928.26mm	1872mm x 1053mm	
	PROPORÇÃO OPCIONAL	16: 9	16: 9	16: 9	
	CORES	1.07B (8bit)	1.07B (8bit)	1.07B (8bit)	
	VIDA DA TELA	50.000 hrs	50.000 hrs	50.000 hrs	
	PRECISÃO DO TOQUE	lmm	1mm	1mm	
	VIDRO TEMPERADO	4mm + anti-reflexo	4mm + anti-reflexo	4mm + anti-reflexo	
	RECURSOS MULTITOQUE	20 toques	20 toques	20 toques	
	OBJETOS POSSÍVEIS PARA TOQUE	Dedo, caneta de escrita e/ou objeto similar			
SOM	POTÊNCIA DE SAÍDA DE SOM	02 Caixas de som na parte frontal com 15W de potência cada.			
	SISTEMA OPERACIONAL	Android 9.0, com loja de aplicativos instalada. Suporta arquivos Word, Excel, Power Point, PDF e outros. Deve possuir conexão Wireless (antena inclusa), e que permita instalação de aplicativos externos tipo APK através da Play Store. O pacote inicial deverá incluir browser de internet e aplicativo do Touch Screen.			
	FREQUÊNCIA DE TRABALHO DA CPU	1.5 GHz	1.5 GHz	1.5 GHz	
	RAM	3 GB DDR4	3 GB DDR4	3 GB DDR4	
PROPRIEDADES DO SISTEMA	ROM	32 GB eMMC	32 GB eMMC	32 GB eMMC	
	Wi-Fi ™	2.4GHz + 5G (Dual-Band) - Não será aceito dispositivo adaptador ou módulo externo.			
	BLUETOOTH	Sim	Sim	Sim	
	IDIOMA	Português do Brasil (PT-BR)	Português do Brasil (PT-BR)	Português do Brasil (PT-BR)	
PARÂMETROS	FONTE DE ENERGIA	100 V ~ 240 V/AC, 50/60 Hz 1.1A	100 V ~ 240 V/AC, 50/60 Hz 1.4A	100 V ~ 240 V/AC, 50/60 Hz 1.6A	
DE POTÊNCIA	CONSUMO EM ESPERA	0.5W	0.5W	0.5W	
	USB 2.0	2	2	2	
ENTRADAS FRONTAIS	НДМІ	1	1	1	
	USB TOUCH	1	1	1	
	USB 2.0	2	2	2	
	USB TOUCH	1	1	1	
	НДМІ	2	2	2	
	VGA	1	1	1	
ENTRADAS TRASEIRAS	PC-AUDIO	1	1	1	
	COAX	1	1	1	
	RJ45	1	1	1	
	RS-232	1	1	1	
	MICROFONE	1	1	1	



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ſ		MODELO	DW65HQ560	DW75HQ560	DW85HQ560
H		MODELO	,	DW/3HQ360	DW65HQ560
	SAÍDAS	FONE DE OUVIDO	1	1	1
ı	SAIDAS	USB TOUCH	1	1	1
۹	ESTRUTURA	MATERIAL	Aço e alumínio	Aço e alumínio	Aço e alumínio
		LIGA/DESLIGA	Botão rápido na parte frontal da tela	Botão rápido na parte frontal da tela	Botão rápido na parte frontal da tela
		N/W	43,5kg	59,5kg	90kg
		g/w	52,2kg	69,4kg	107,3kg
		DIMENSÕES DA MÁQUINA (L-C-A)	1479.9mm x 106mm x 923.6mm	1699.2mm x 106.5mm x 1038.1mm	1946mm x 113.15mm x 1181.8mm
		DIMENSÕES DA EMBALAGEM (L-C-A)	1610mm x 215mm x 1030mm	1870mm x 220mm x 1150mm	2110mm x 230mm x 1315mm
	OPCIONAIS	OPS	Módulo OPS Windows, com processador i5, 8GB de mémoria de RAM e 128GB de memória SSD de armazenamento.		
		SOFTWARE EDUCACIONAL DO DISPLAY TOUCH SCREEN	Ferramentas auxiliares, para dinâmica da aula, comuns para educação, que fazem a comunicação interativa entre professores e alunos. Software deverá apresentar características de uso multi-toque para um ambiente colaborativo, permitindo a escrita com dedo, caneta e objeto similar, incentivando alunos e professores a interagirem e trabalharem juntos; Aumente a eficiência do ensino e de apresentações com ferramentas integradas e funcionais para educação e negócios, tais como: Temporizador; Calculadora; Holofote; Cortina de tela; e acesso a webcam. Ferramentas de matemática: Régua; Esquadro; Transferidor; e Compasso.		
	ACESSÓRIOS	CANETA	2	2	2
		CONTROLE REMOTO	1	1	1
		MANUAL DO USUÁRIO	1 (Em português)	1 (Em português)	1 (Em português)
		CERTIFICADO DE QUALIDADE E DE GARANTIA	1	1	1
		CABO DE ENERGIA DE 1.5M	1	1	1
		RACK DE MONTAGEM EM PAREDE (PARAFUSOS INCLUSOS)	1	1	1



www.netouch.com.br

#### SOLUÇÃO DE **PROCESSOS EDUCACIONAIS**

AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM

AULA ONLINE

CONTROLE E MONITORAMENTO

AULA HIBRIDA

BANCO DE CONTEÚDOS

APLICATIVO DE ESTUDO PARA O ALUNO

GRAVAÇÃO DE **VIDEOAULAS** 

**PROVAS DIGITAIS** 

LEARNING ANALYTICS

CRIAÇÃO DE **AULAS DIGITAIS** 

Neopar

ALÇA DE TRANSPORTE WEBCAM ROTATIVA (270°) **CONVERSÍVEL (180°)** 

TOUCH SCREEN TELA ANTIRREFLEXO PORTA CANETAS

**RESISTENTE A LÍQUIDOS (ATÉ 100cc) DESIGN SEGURO, SEM OUINAS RESISTENTE A QUEDAS (ATÉ 70cm)** 

tecnologia educacional e corporativa

TECLADO RESISTENTE







## **OBJETIVOS**

#### **ESTRUTURA**

#### DIAGNOSTICAR **ENCAMINHAR**

Metodologia de diagnóstoco Acesso a material pedagógico para auxiliar o professor diversificado e interativo

#### **PARA PROFESSORES:**

Reinventar a forma de ensinar

#### **PARA ALUNOS:**

Aprender de forma divertida

#### **APLICAR**

#### **EVOLUIR**

Garantia de sucesso, aprendizado integral, humano e de qualidade

#### **PARA GESTORES:**

Melhorar a gestão educacional e administrativa

#### **PARA PAIS:**

Conciliar responsabilidade e cuidado

META 7 - PNE - QUALIDADE DE EDUCAÇÃO COMPETÊNCIA 5 - BNCC - CULTURA DIGITAL

**DISTRIBUIDOR OFICIAL:** 



www.neopart.com.br

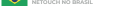






www.netouch.com.br





(31) 3195-6625 | (31) 99275-1398 interativo@neopart.com.br | www.neopart.com.br



(31) 99553-8843 contato@gnotech.com.br | www.gnotech.com.br