



MimioTeach

As lousas interativas podem ser caras e complicadas, e ainda tem que ser instaladas de forma permanente. Não mais! Agora os professores podem colocar uma pequena barra em um quadro branco comum e pronto, você já tem uma lousa interativa cheia de recursos.

“Ele sai da caixa e simplesmente funciona. É apenas uma ferramenta muito versátil. E capta a atenção dos alunos.”

Jim LeMasters
Technology Instructor
Warsaw, IN

É a melhor maneira de aprender. A lousa interativa MimioTeach™ inclui todo hardware e software que você precisa para tornar sua sala de aula comum, em interativa, economizando mais o dinheiro do seu orçamento.

A pequena lousa interativa portátil MimioTeach se fixa magneticamente a um quadro branco comum. Quando seus professores conectar o receptor sem fio MimioHub™ em seu computador a um projetor você pode desfrutar de uma área de interação projetada até 5 por 8 metros. Suas atividades ganham vida, com facilidade.

A lousa interativa MimioTeach vem com o software premiado para sala de aula interativa MimioStudio™.

Ele se integra perfeitamente com todos os outros produtos da linha MimioClassroom™, acrescentando as outras ferramentas rápido e fácil.

Com a lousa interativa MimioTeach você adquire todas estas vantagens:

- Uma lousa interativa completa que utiliza apenas um quadro branco comum e um projetor que você já possui.
- Relação direta. Permite que você produza mais a cada minuto.
- Software cheio de recursos MimioStudio para criação de aulas interativas envolventes.
- Leve e portátil, para que você possa movê-la entre as salas de aula, e armazená-la com segurança.



Transforme qualquer quadro branco comum em um quadro interativo.

Para saber mais acesse: mimio.com ou talua.com.br

mimio®
a better way to learn

Especificações

Conteúdo da embalagem

Lousa interativa MimioTeach com interface wireless embutido, caneta recarregável, MimioHub receptor sem fio, cabo USB micro-B, suporte de montagem magnética, fonte de alimentação USB 5V 1.2A, um DVD contendo o software MimioStudio.

Especificações

Requisitos mínimos de software:

MimioStudio 7 ou superior no Windows, Mac, ou Linux OS.

Para requisitos específicos de sistema, acesse: mimio.com/support/downloads

Interface do computador:

USB (Compatível com USB 2.0). Cabo USB — "micro-B" conector USB. MimioHub irá se conectar via USB ao PC.

Taxa de transferência de dados USB: USB de alta velocidade (12 Mbps).

Consumo de energia

5V - 100mA DC via micro-USB

Dimensões da barra de interatividade MimioTeach:

375.4 mm A x 68 mm L x 38 mm D (14.8 in. A x 2.7 in. L x 1.5 in. D)

Peso:

Barra: 305 g (10.75 oz)

Caneta Stylus: 30 g (1 oz)

Barra e caneta Stylus: 335 g (11.82 oz)

Área de interação no quadro branco (por dispositivo)

O modo interativo com o projetor suporta 1.5 m x 2.4 m (5 ft x 8 ft), até 2.5 m (8.3 ft) de projeção diagonal aspect-ratio standar, e 2.9 m (9.4 ft) diagonal no modo wide-screen.

Caneta Stylus

Caneta ergonomicamente elegante para o uso interativo.

Ultrasom de 40 kHz (frequência) + infravermelho em 940 nm (comprimento de onda).

(*) Prazos diferentes de garantia – maiores ou menores - podem se aplicar, conforme prazos de garantia exigidos em licitações ou ofertados nas proposta de fornecimento da Talua.

Preços, condições e especificações sujeitas à alterações sem aviso prévio. Válido enquanto durar o estoque.

Não garantimos compatibilidade com todos os equipamentos e softwares do mercado.

© 2012 Mimio Para saber mais, acesse: mimio.com ou talua.com.br

Utiliza bateria recarregável 3.7 V Lithium-Ion célula única com 70 mAh de capacidade. A caneta recarrega quando é encaixada ao lado da barra MimioTeach. Mantém uma carga de 8-10 horas. Recarga completa em 3 horas.

60-segundos de segurança shut-off. Dois botões na caneta para ativar as funções: Botão direito do mouse e Ferramentas do MimioStudio. Teflon sólido, caneta com ponta substituível garante ação ultra-suave em todos os regimes ou superfícies de tela.

Resolução e velocidade de acompanhamento: Frequência do sinal de rastreamento 87 vezes por segundo. Velocidade do sinal de rastreamento 2.7 m (9 ft) por segundo 4,800 x 9,600 resolução efetiva da linha on 1.2 m x 2.4 m (4 ft x 8 ft).

Posicionamento: A barra interativa MimioTeach deve ser colocada no centro do lado esquerdo do quadro branco, numa localização fora da área d projeção. Os sensores devem enfrentar uma superfície projetada, que está dentro da faixa máxima área ativa do dispositivo. Mínimo 3 polegadas entre a borda da imagem projetada e da barra.

Controles e indicadores: Duas funções de botão na barra de MimioTeach: o modo interativo e calibrar / re-calibrar. 1 indicador: ligação.

Temperatura:

Operação: 16°C to 38°C (60°F a 100°F). (superior a 80°F/27°C fará com pequena imprecisão para captura de tinta).
Armazenagem: -20°C to 35°C (-4°F to 95°F.) (1 ano definida pela bateria) -20°C à 45°C (-4°F to 113°F). (1 mês definida pela bateria) -30°C to 60°C (-22°F à 140°F). (máximo absoluto)

Humidade:

Em operação: 15% à 75% sem condensação. Armazenagem: 0% à 90% sem condensação.

Conectividade sem fio:

Permite uma conexão wireless dedicada de 2.4 GHz bidirecional ponto-a-ponto sem fio para o computador utilizando o MimioHub, um "pen drive" receptor USB com o alcance máximo de 9m (30 pés).

Não requer Bluetooth, cartão especial, redes sem fio, ou PC sem fio. O MimioHub é um dispositivo USB padrão que usa driver HID, e vem emparelhado com o MimioTeach. O MimioHub pode ser armazenado no compartimento de trás do MimioTeach

Taxa de transferência de dados sem fio: 250 Kbps

Certificados e conformidades

Wireless: FCC, IC, CE, C-Tick, COFETEL, SCRF, SRMC, TELEC, RRL, TRA, ANRT, ANATEL, WPC, DGPT, CTI, MIC, SIRIM, MOC, CNC, SUBTEL, CRT, SUTEL, BURTEL,

CONATEL, SIGET, SIT, PUC, TELCOR, ERSP, OSIPTEL, TATT, URSEC, UrkSEPRO, ICASA, NTRA, CITC, NCC. Safety: UL/CSA/EN/IEC 60950-1 (CE & TUV NRTL) C-Tick, NOM, KCC, GOST, ANATEL, SII, UrkSEPRO, NCRS, VoC, CQC. EMC: FCC, IC, CE, C-Tick, GOST, KCC, ANATEL, SII. Environmental: RoHS, WEEE, REACH compliant.

Uso internacional: Computador com entrada USB ou pilhas com fonte de energia primária em qualquer país. Adaptador AC internacional para uso AC-powered

Garantia do produto*:

O hardware MimioTeach é garantido por 2 anos a partir da data da compra, com um adicional de 3 anos com registro do produto no site mimo.com, para um total de 5 anos. O software MimioStudio é fornecido com uma garantia vitalícia limitada, com vencimento de 1 ano após a descontinuação do produto.

Outros acessórios disponíveis:

Cabo de extensão USB, suportes de montagem metálico com fitas dupla-face removíveis para superfícies não metálicas, caneta, bateria substituível Lithium-íon para a caneta Stylus, adaptadores AC globais.