



# Principais Características

## Conteúdo da embalagem

Caneta eletrônica sem fio, bateria de Lithium Ion, caneta com colhedor, cabo USB, tampa da caneta de substituição, e um cartão de referência de atalho. MimioHub™ receptor sem fio e software em sala de aula MimioStudio disponíveis separadamente.

## Especificações

### Requisitos mínimos de software:

MimioStudio 10\* ou superior no Windows, Mac ou Linux OS.

Para requisitos de sistema específicos, visite [mimio.com / support / downloads](http://mimio.com/support/downloads)

### Interface de Computador-RF sem fio:

Interface wireless RF emprega um ponto a ponto bidirecional, interface de 2.4 GHz, sem fio entre o MimioPad e um receptor USB conectado no computador.\* Utiliza seqüência direta protocolo de transmissão spread-spectrum. USB Cabo-"micro-B" 5 pinos cabo macho para fêmea receptáculo em MimioPad. Padrão USB A conexão com o host PC para recarregar a bateria e uso sem receptor sem fio.

### Taxa de transferência de dados sem fio:

16 Kbps

### Bateria do tablet:

Bateria de lítio  
Vida (totalmente carregada): 50 horas contínuas; 5 dias em uso normal.

### Peso do tablet:

0,65 kg (1.43 lb) com bateria.

### Embalado Sistema completo de peso:

1,15 kg (2,5) com tablet, caneta, cabo e bateria.

### Tablet Dimensões:

24,3 centímetros H x 27.9 cm W x 2,0 centímetros D (9,5 pol H x 11,0 polegadas W x 0,8 polegadas D)

**Área de superfície ativa do Tablet:** 20,3 centímetros W x 16.2 cm H (8 pol W x 6.4 pol H)

### Resolução

2000 lpi

### Stylus Pen

#### caneta eletromagnética:

(opcionalmente amarrada ao tablet) não tem nenhuma bateria. Mova caneta sobre a superfície ativa do tablet para passar o cursor sobre a área de trabalho. Toque a ponta da caneta na superfície ativa do tablet para emular o clique do botão esquerdo de um mouse de computador. Para botão direito do mouse, pressione o botão da caneta enquanto paira acima da superfície do pad.

### Leitura de altura da

**caneta:** 10 mm (0.39 pol)

### Taxa de relatório da

**caneta:** 120 rps

### Precisão da caneta:

±0.42 mm

### Controles e indicadores:

botão ON / OFF.

16 teclas de atalho do ícone no canto superior da área de superfície ativa do tablet ativar Ferramentas MimioStudio.

Dois botões ativar Page Up / Page Down funções.

Painel LCD indica o estado de carga da bateria, atividade da caneta, ID do dispositivo e número pad.

Use com exposições interativas pode ser usado como um dispositivo interativo stand-alone ou em conjunto com um quadro interativo. Se for usado com qualquer um dos quadros interativos Mimio, tablets MimioPad pode ser apoiado com uma única instalação do software ativado MimioStudio.\*

### Vários dispositivos:

Tablets Mimio ad podem ser suportados por um único receptor sem fio Mimio ad. Cada dispositivo será atribuído do único dispositivo

Tablets Mimio ad podem ser removidos e atribuídos a um receptor diferente e utilizado independentemente do receptor

### Certificação e Conformidade:

CCC, CE, FCC, RoHS

### Garantia do produto\*\*:

Três anos de garantia em Mimio ad a partir da data da compra com um adicional de anos com o registro do produto no Mimio com garantia para um total de anos

\* OBRIGATORIO PARA OBRIGATORIO

Prazos diferentes de garantia – maiores ou menores - podem se aplicar, conforme prazos de garantia exigidos em licitações ou ofertados nas propostas 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.