

**Inovar e facilitar a
comunicação audiovisual
presencial ou à distância**

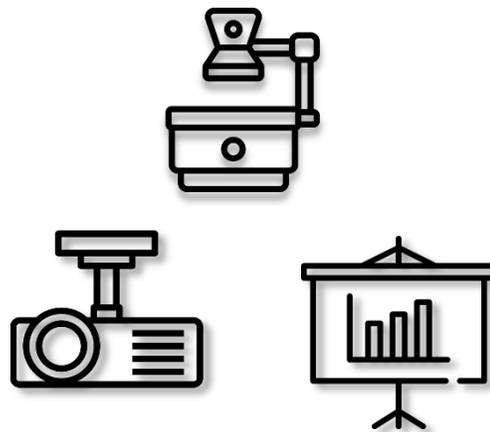


Presente em todas as apresentações



■ TES

A TES foi fundada em 1990, e iniciou sua trajetória com a produção de equipamentos audiovisuais. Sempre pautada pela inovação, atualmente está em sintonia com o que há de mais avançado em soluções audiovisuais, educacionais e de comunicação, seja presencial ou à distância, por vídeo, áudio e dados.



Década de 90

- Fundação da empresa e o primeiro produto (retroprojetor).
- Distribuição de projetores multimídia.
- Fabricação de telas de projeção.

À partir de 2000

- Mercado de Áudio e videoconferência.
- Projetos audiovisuais interativos
- Projetos com Gabinetes de Recarga
- Implantação de Ensino Híbrido

CLIENTES

Ao longo de mais de 30 anos, a TES implantou diversos projetos e forneceu produtos em todo território nacional, tanto na área pública quanto na área privada.



GABINETES DE RECARGA

Para Notebooks,
Chromebooks e Tablets



TES WebClass

Solução para Móvel
e fixa no teto para Ensino
Híbrido



LINHA DE PRODUTOS



Monitores Interativos

Monitores ViewSonic 55", 65", 75", 86"
Interatividade e Colaboração



Projetores Multimídia e Telas

Projetores ViewSonic
Lâmpada ou LED LASER



Conheça a **solução** baseada na
tecnologia capaz de promover a

Aprendizagem

Colaborativa





Guardian

A maneira prática de transformar um ambiente num espaço de informática colaborativo



Gabinete de Recarga



Notebook do Professor



Notebooks, Chromebooks ou Tablets



ARMAZENA



RECARREGA



TRANSPORTA



WI-FI



Espaço para Robótica e programação

Sala de Aula com tablets



Escola Técnica de Logística

Espaço Colaborativo





Conheça a solução integrada mais viável, fixada no teto ou com mobilidade, para o Ensino Híbrido.





TES
WebClass
Teto



TES
WebClass
Rack Móvel

Diferenciais do TES WebClass



Câmera com abertura e resolução Full HD



Microfones com ótima captação de voz e supressão de ruído.



Monitor de retorno para o professor



Unidade de processamento integrada e dedicada



***Rack móvel ou Fixo no teto
Adequação ao layout da sala***



Suporte de Teto

**Monitor LED
39" ou superior**

**Unidade de
Processamento
Integrada**

Câmera Full HD

**Microfones
com supressão de
ruídos**

**Teclado e Mouse
sem fio**



ViewSonic®

See the difference™



- Fundada em 1987
- Produtos vendidos em mais de 100 países
- Linha de Projetores
- Linha de Monitores Interativos e Softwares



PROJETORES



PROJETORES

PA503X
PA503W



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- PA503X (XGA) e PA503W (WXGA)
- Brilho: 3.800 ANSI Lumens
- Tecnologia DLP
- Contraste: 22.000:1
- Tecnologia SuperColor™
- Lâmpada SuperEco Mode (15.000 horas)
- Auto Power Off



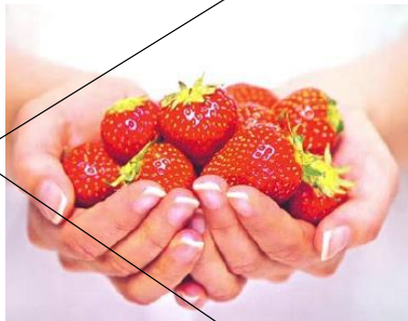
SALA DE AULA



SALA DE REUNIÕES

DLP

3LCD



A tecnologia **SuperColour™** proprietária da ViewSonic exibe uma ampla gama de cores visíveis, garantindo que os usuários desfrutem de cores mais realistas e precisas em ambientes claros e escuros.



Normal



SuperColor™ Technology

DIFERENCIAIS

- Tempo de vida da Lâmpada:
Até 15.000 horas



- Desligamento Automático
para economizar energia



- Temporizador para
apresentações



INTERFACE (Conexões)

- Painel mais simples, com conexões essenciais.



PROJETOR SHORT THROW LED

LS560WH



Lançamento em Outubro 2022

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Brilho: 3.000 LED Lumens
- Resolução Nativa: WXGA (1280 x 800)
- Tecnologia DLP
- Contraste: 3.000.000:1
- Tecnologia Cinema SuperColor™
- Lâmpada SuperEco Mode (30.000 horas)
- Auto Power Off



SALA DE AULA



Tecnologia Cinema SuperColor+™

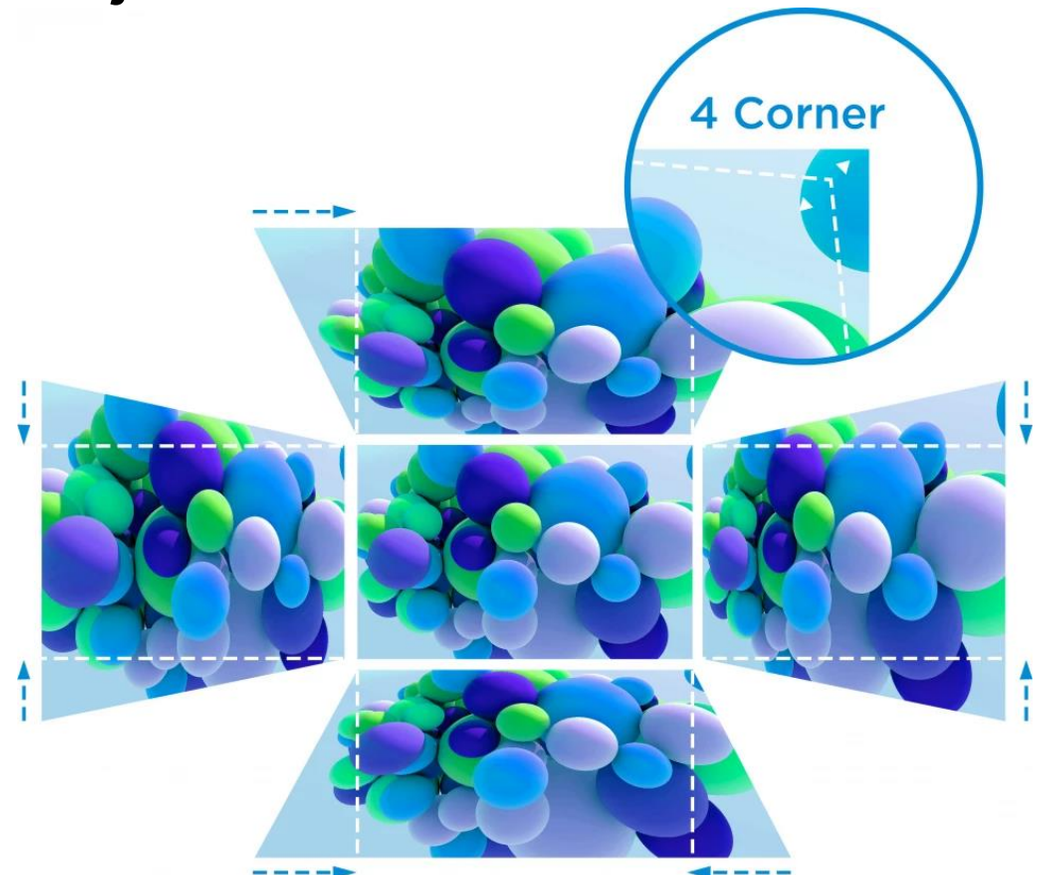


DIFERENCIAIS

- Tempo de vida da Lâmpada:
Até 30.000 horas



- Ajustes dos cantos



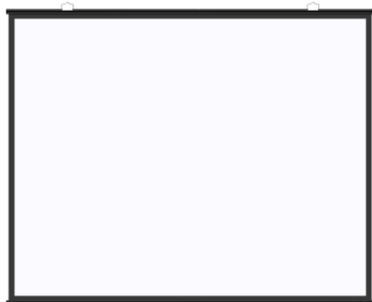
INTERFACE (Conexões)

- Painel mais simples, com conexões essenciais.



Telas de Projeção TES

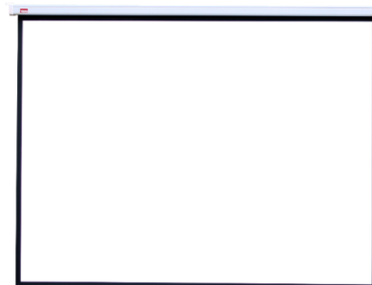




Tela Mapa

Tela Fixa
Fixada no teto ou na parede
Superfície Matte White (branco)
Com bordas pretas

TMM180SA (1,80 x 1,80 m) – 1:1



Tela Retrátil

Acionamento Manual
Estojo metálico na cor branca
Fixada no teto ou na parede
Parada multiponto
Superfície Matte White (branco)
Com bordas pretas

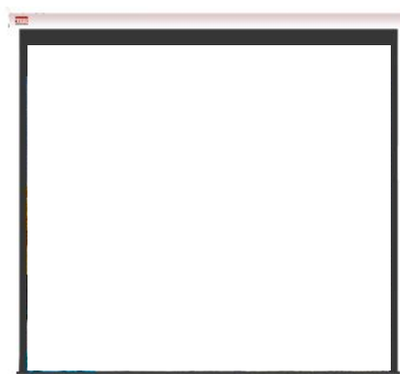
TRM180SA (1,80 x 1,80 m) – 1:1

TRM200SA (2,00 x 2,00 m) – 1:1

TRM100VA (2,00 x 1,52 m) – 4:3

TRM120VA (2,40 x 1,80 m) – 4:3

TRM106HA (2,34 x 1,32 m) – 16:9



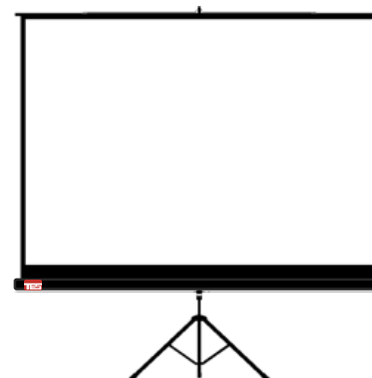
Tela Elétrica

Acionamento automático
Estojo metálico na cor branca
Fixada no teto ou na parede
Incluso controle remoto
Superfície Matte White (branco)
Com bordas pretas

TEM100VA (2,00 x 1,52 m) – 4:3

TEM120VA (2,40 x 1,80 m) – 4:3

TEM106HA (2,34 x 1,32 m) – 16:9



Tela Tripé

Acionamento manual
Estojo metálico na cor preta
Tripé de sustentação
Superfície Matte White (branco)
Com bordas pretas

TTM180SA (1,80 x 1,80 m) – 1:1

TTM200SA (2,00 x 2,00 m) – 1:1

TTM100VA (2,05 x 1,80 m) – 4:3

MONITORES INTERATIVOS

ViewBoard
4K Interactive Display





Série-IFP50

- Sistema Operacional ViewBoard com ecossistema MyViewBoard e ViewBoard Cast
- Navegador integrado com G-Suite
- Vinculação direta aos aplicativos do Microsoft Office 365
- Tela 4K UHD, resolução de 3840 x 2160
- Sensor de toque 20 pontos
- 3 alto-falantes
- Slot para PC com Windows 10 para aplicações avançadas
- Garantia de 3 anos



55" 65" 75" 86" 98"

IFP5550 IFP6550 IFP7550 IFP8650 IFP9850

Série-IFP52



- Sistema Operacional ViewBoard com ecossistema MyViewBoard e ViewBoard Cast
- Navegador integrado com G-Suite
- Vinculação direta aos aplicativos do Microsoft Office 365
- Tela 4K UHD, resolução de 3840 x 2160
- Sensor de toque 30 pontos
- 3 alto-falantes
- Matriz de microfones com cancelamento de ruído integrado
- USB-C
- Slot para PC com Windows 10 para aplicações avançadas
- Garantia de 3 anos



65"

IFP6552

75"

IFP7552

86"

IFP8652

ViewBoard Mini IFP2410

- Panel IPS
- Vida útil 30.000 horas
- Player Integrado: Sistema operacional Android 8.1, memória de 2G.
- Software integrado :
 - myViewBoard, ViewBoard Cast, navegador Chrome, Zoom
- Compatível com Windows, Mac, iOS-Airplay, Android.
- Hardware integrado: WEB CAM 5MP + MICROFONE
- Multi toque 10 pontos
- Equipada com WI-FI, BLUETOOTH E RJ45

MONITOR INTELIGENTE DE 24"
Central de Colaboração para o Ensino
Projetado para educadores e apresentadores



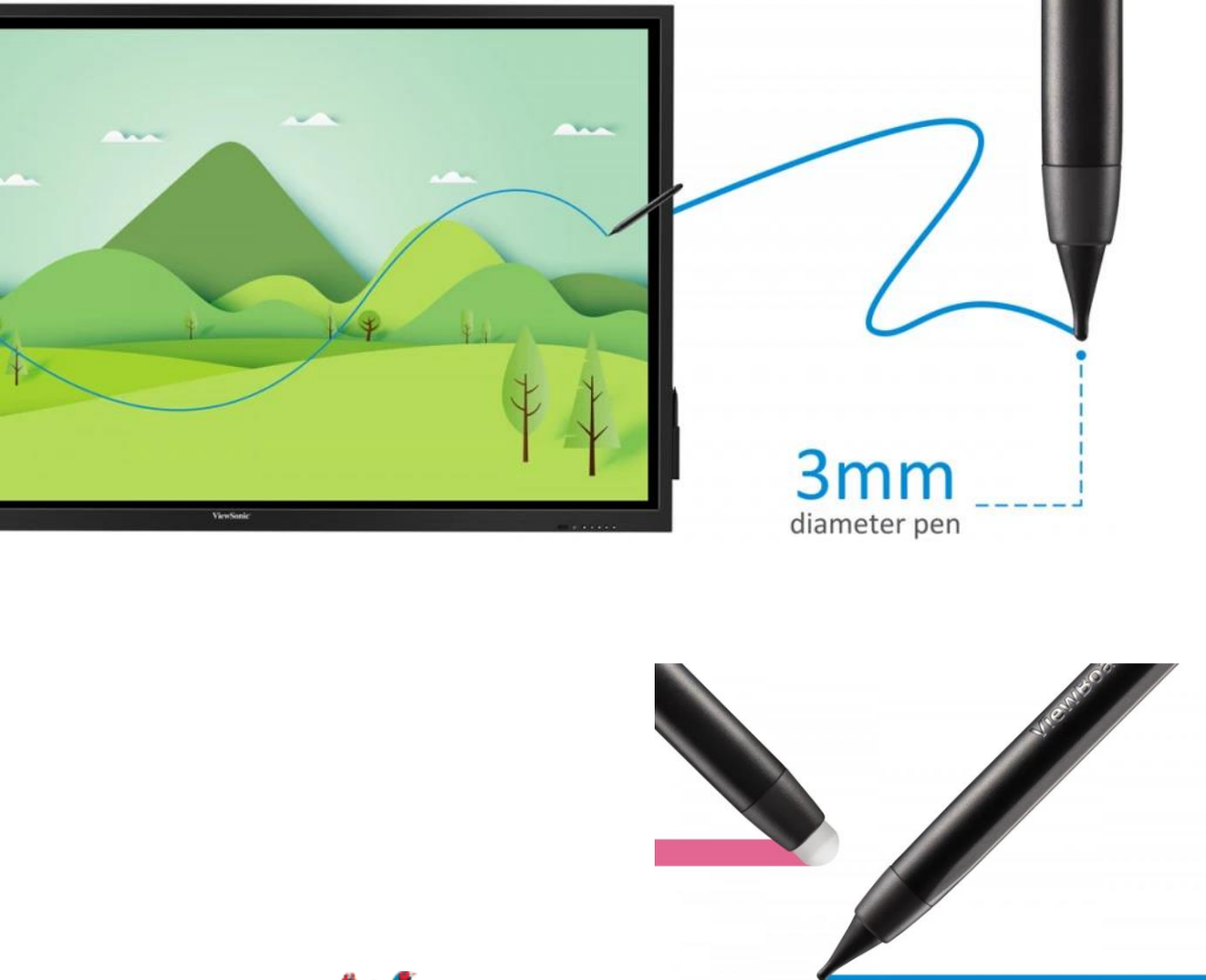
Transforme desktops em centros de colaboração.



Tecnologia UFT

A tecnologia **Ultra Fine Touch** produz uma experiência de escrita de caneta sem atrasos. A precisão da escrita melhora a interação aluno-professor.

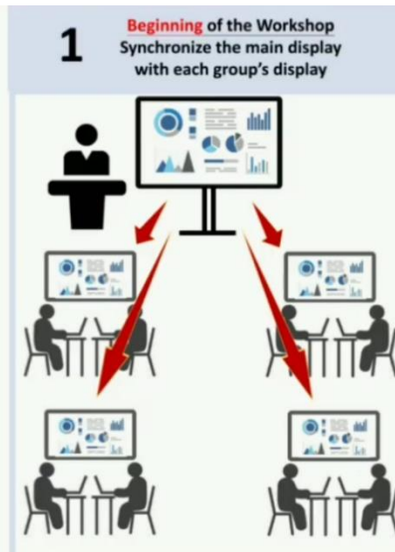
Reconhecimento de caneta dupla e com ponta de até 3 mm.

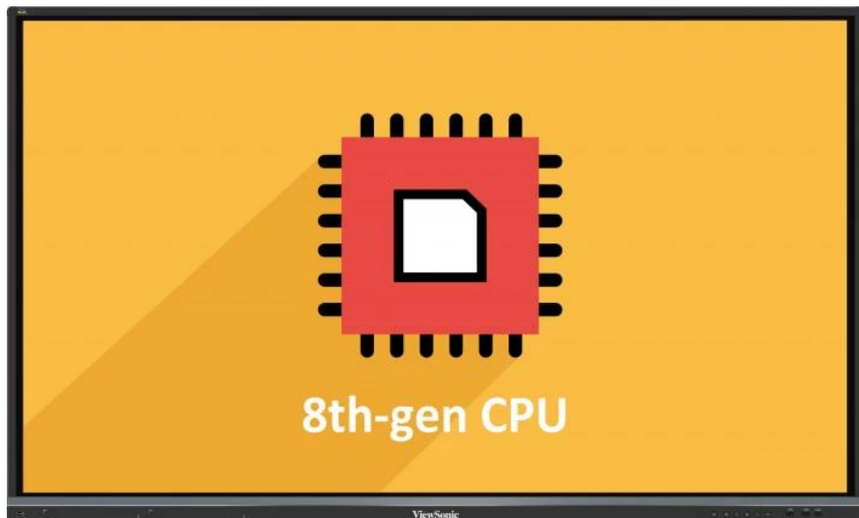




Tela dividida

Compartilhamento de conteúdo com tela dividida em 4 espaços com o software ViewBoard® Cast integrado.





Opcionais

PC Slot-in com CPU Intel
de 8ª geração

Webcam 1080p montada
na parte superior



Administrador

Para os administradores de TI, é difícil gerenciar as centenas de dispositivos e telas que estão na rede da escola. Agora, com o myViewBoard Manager, um aplicativo baseado na Web fácil de usar, você pode configurar, gerenciar e manter com segurança todos os dispositivos de uma escola a partir de um painel centralizado.





Presente em todas as apresentações

www.tes.com.br

Rodovia Anhanguera | SP330 – km 296
Cravinhos – SP
Tel: (16) 3951-9030