

ViewSonic apresenta soluções para espaços digitais inteligentes e conectados na InfoComm

Soluções integradas de hardware e software facilitam a comunicação, a colaboração e a inovação

Brea, CA – INFOCOMM 2023 Booth #1614 – (14 de junho de 2023) – A [ViewSonic Corp.](#), fornecedora líder global de soluções visuais, apresenta suas mais completas e recentes soluções para comunicações corporativas na [InfoComm 2023](#) em Orlando, Flórida, de 14 a 16 de junho de 2023. A ViewSonic exibirá uma ampla gama de monitores, incluindo um display interativo ViewBoard® com uma proporção ultra-wide, um kit de solução móvel Direct View LED, monitores portáteis para espaços de trabalho híbridos e um projetor exclusivo "Designed for Xbox" para jogos e entretenimento.

A ViewSonic oferece uma ampla gama de soluções visuais, que agilizam a colaboração e a comunicação. A empresa está demonstrando a profundidade e a expansividade de suas opções de hardware e software para ProAV e parceiros integradores. Monitores comerciais de grande formato para mensagens, monitores interativos, para facilitar a colaboração entre equipes, e o ecossistema myViewBoard®, para espaços educacionais, todos incluídos no portfólio ViewSonic®.

"A integração entre AV e TI continua sendo fundamental para criar espaços digitais inteligentes e conectados que impulsionam a produtividade e a criatividade. Na linha de frente, com um dos mais amplos conjuntos de soluções visuais do setor, a ViewSonic é a parceira ideal para integradores de AV e revendedores de TI, que trabalham para atender às demandas dos clientes corporativos, comerciais e educacionais de hoje", disse Jeff Muto, Diretor da Linha de Negócios da ViewSonic. "A ViewSonic entende a fluidez dos espaços de trabalho e salas de aula, e a necessidade de criar oportunidades e parcerias. Continuamos a oferecer aos nossos parceiros ProAV e integradores, os meios para expandir seus negócios e ainda assim conseguirem ser lucrativos. ViewSonic fornece uma grande proposta de valor para nossos clientes e parceiros. Os produtos que estamos destacando na InfoComm 2023, podem ajudar a criar ecossistemas que facilitem a colaboração e a comunicação com soluções inovadoras".

ViewSonic® ViewBoard IFP105S

- Display interativo de 105 polegadas com resolução nativa de 5K (5120x2160) e proporção ultrawide 21:9
- As opções de conectividade incluem: USB-C com carregamento de 65W, HDMI, DisplayPort e RS232
- 2.1 alto-falantes e um microfone de 8 elementos embutido
- Tela dividida e interatividade de toque de 2 vias com ViewBoard Cast; Suporte para Airplay, Chromecast e Miracast

ViewSonic® [LDP163-181](#) All-in-One Premium LED Display

- Display LED de 163 polegadas com resolução 4K Ultra HD nativa
- 120% de gama de cores ampla Rec709, 600 nits de brilho e uma taxa de atualização de 4.440Hz
- Suporta 4K/HDR/HLG com opções de conectividade incluindo: HDMI 1.4, 2.0 e 2.1; USB 2.0; RS232; RJ45; e Intel OPS Slot-In
- Software ViewSonic Manager™ incluído para gerenciamento de dispositivos; Wi-Fi incorporado permite que os usuários compartilhem conteúdo
- Modos de exibição PIP/PBP
- Alto-falantes Harman Kardon integrados

Kit de soluções [ViewSonic® LDS135-151](#)

- Display de 135 polegadas, baseado em LED, pré-montado e pronto para uso instantâneo
- Kit inclui módulos LED, armários, caixa de controle do sistema e carrinho móvel
- Resolução nativa de 1080p (1920x1080), com 450 nits de brilho
- Suporte de ajuste de altura motorizado embutido
- Fácil de se mover com rodas de 360 graus e estabilizado com travamento por botão
- Estojo incluído, facilita a entrega em vários locais, conforme necessário

ViewSonic® [X2-4K](#) Projetor LED de Curta Distância

- Projetor baseado em LED, utilizando a mais recente tecnologia LED com resolução 4K Ultra HD HDR nativa
- Combinações exclusivas de resolução e taxa de atualização do Xbox: 1440p para jogos Xbox em 2K, resolução 4K para outros videogames e conteúdo
- 2.900 lúmens de LED de brilho, tempo de resposta ultrarrápido de 4,2ms, taxa de atualização máxima de 240Hz
- Certificação Low Blue Light, da TÜV SÜD: certificada para reduzir o impacto de lesões oculares e desconforto causados pela visualização prolongada.
- Alto-falantes Harman Kardon integrados
- 0,69-0,83 lente de curta distância; capacidades de ajuste horizontal/vertical e 4 cantos
- Até 60.000 horas de vida útil estimada da fonte de luz, o equivalente a um filme por dia, pelo resto da vida*

Série ViewSonic® CDE30:

- Resolução 4K UHD (3840x2160) nativa; Tratamento de vidro antirreflexo de 25% de alta neblina, para uma qualidade de imagem excepcionalmente brilhante e nítida

- Classificação de operação confiável 24 horas por dia, 7 dias por semana e altas faixas de brilho de 450-500 cd/m2
- Instalação versátil, no modo paisagem ou retrato, com configuração de tela de ideo pronta para uso, até 9 blocos de tela (3x3) sem uma matriz HDMI externa
- Software integrado de compartilhamento de tela ViewBoard Cast™; aplicativo myViewBoard Display baseado na Web para até quatro participantes
- Sistema operacional agnóstico: compatível com Windows, MacOS, Chrome OS, Android e iOS)
- As opções de conectividade incluem: HDMI 2.1 (entrada) e HDMI 2.0 (saída), HDCP 2.2, USB-C, com fornecimento de energia de 65W, USB Tipo A, porta LAN RJ45, RS232, slot Intel OPS, em modelos selecionados, e slot Wi-Fi/Bluetooth integrado compatível com módulo VB-WIFI-001 opcional
- Crestron Connected, Extron e AMX certificados para integração e controle automatizado
- Modelos disponíveis:

[- CDE4330](#)

[- CDE5530](#)

[- CDE6530](#)

[- CDE7530](#)

[- CDE8630](#)

[- CDE9830](#)

ViewSonic® VPC-A31-O1 Slot-In PC

- Google EDLA Certified OPS slot-in PC
- Protegido com um conjunto de ferramentas de gerenciamento e monitoramento de dispositivos do Google Workspace
- A segurança inclui: autenticação em 2 etapas, proteção por senha, criptografia de dados, entre outros
- Acesso a centenas de aplicações através da Google Play Store, com início único de sessão
- Software de colaboração e produtividade ViewSonic pré-carregado
- As opções de conectividade incluem: HDMI 2.0/2.1, USB 3.0, RJ45 e Audio-In/Out

*Para mais notícias e informações sobre a ViewSonic, visite o site ViewSonic.com e siga a empresa no [Facebook](#), [Instagram](#) e [Twitter](#).

Sobre a ViewSonic

Fundada na Califórnia, a ViewSonic é uma provedora líder global de soluções visuais com presença em mais de 100 cidades em todo o mundo. Como empresa inovadora e visionária, a ViewSonic está comprometida em fornecer soluções abrangentes de hardware e software, incluindo monitores, projetores, sinalização digital, displays interativos ViewBoard e o ecossistema de software myViewBoard. Com mais de 30 anos de experiência em soluções de visualização, a ViewSonic estabeleceu uma posição forte ao oferecer soluções inovadoras e confiáveis para os mercados educacional, comercial, consumidor e profissional, ajudando os clientes a "ver a diferença". Para mais informações sobre a ViewSonic, visite www.viewsonic.com.

#

Este comunicado à imprensa contém declarações prospectivas que refletem as expectativas da Empresa em relação a eventos futuros. Os eventos reais podem diferir significativamente daqueles previstos neste documento. Nota de rodapé de marca registrada: ViewSonic e as marcas comerciais ViewSonic são marcas comerciais ou marcas registradas da ViewSonic Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Todos os outros nomes corporativos e marcas registradas aqui declaradas são de propriedade de suas respectivas empresas.

**A vida útil da fonte de luz pode variar com base no uso real e em outros fatores.*

Contato de mídia

Elenita Andrade

Comunicação Vertical para ViewSonic (Brasil)

T: 11 99348-9531

E: elenita@comunicacaovertical.com.br

E: livia@comunicacaovertical.com.br