

VP2021

Interruptor de apresentação sem fios 4K com Quad View





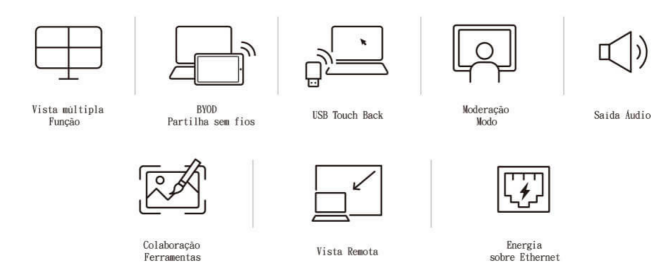


ATEN PresentON™ VP2021 é uma solução BYOD sem fios que permite a qualquer pessoa, incluindo visitantes, partilhar facilmente conteúdos de um portátil ou dispositivo móvel para que os participantes possam colaborar activamente para fluxos de trabalho melhorados e efficientes.

O VP2021 apresenta Multi-view e audio out, que são concebidos para aumentar a flexibilidade de partilha de conteúdos. Além disso, está equipado com funções USB touch back e modo de moderação, permitindo aos apresentadores controlar facilmente as reuniões. A VP2021 dispõe também de ferramentas de colaboração inovadoras que permitem às equipas aumentar a sua produtividade. Esta solução também dispõe de visualização remota para que todos os participantes possam ineregir na apresentação. Além disso, a sua conectividade PoE torna a instalação fácil. É perfeitamente adequada tanto para espaços amontoados como para grandes espaços de reunião e é suficientemente flexível para uso corporativo ou educacional.

*A informação contida é propriedade da ATEN International Co. LTD ou dos seus respectivos proprietários. Todos os direitos reservados. AirPlay® é uma marca comercial da Apple Inc., registada nos E.U.A. e noutros países e regiões. Google Cast™ é uma marca comercial da Google LLC. Quaisquer outros nomes ou marcas comerciais são utilizados apenas para descrição de compatibilidade e são marcas comerciais ou marcas registadas dos seus respectivos proprietários.







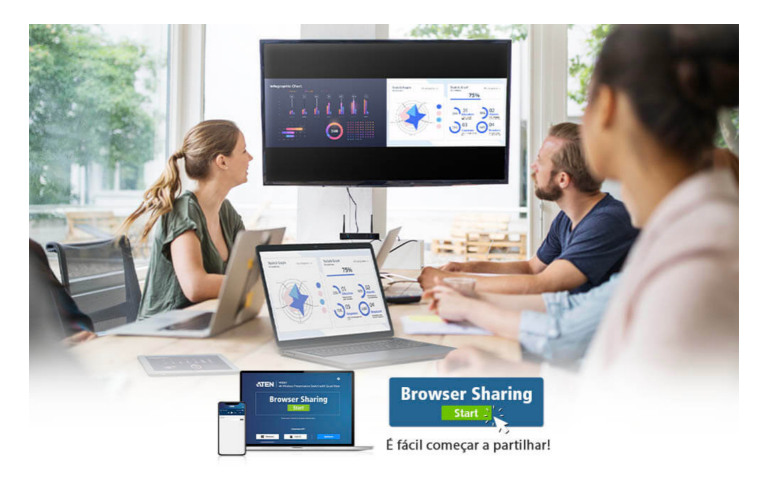
Iniciar a Partilha de Quadros de Visão num Instantâne

As apresentações de Quad view tornam possível a colaboração entre departamentos concentrar-se rapidamente em pontos-chave e informação de referência cruzada para discussão, ajudando a melhorar os fluxos de trabalho e a eficiência.

BYOD Partilha sem fios sem limitações

Partilhar sem fios conteúdos de apresentação BYOD com software ATEN em PC, aplicações móveis e navegadores Web; compatível com Airplay* e Google Cast* para partilha e colaboração ilimitadas.





Tenha o controlo do seu lado com o USB Touch Back

USB Touch Back pode controlar computadores portáteis remotos com um rato ou ecrã táctil, permitindo ao altifalante assumir a liderança nas reuniões e ser mais eficiente sem ter de se deslocar apenas para aceder a dispositivos.

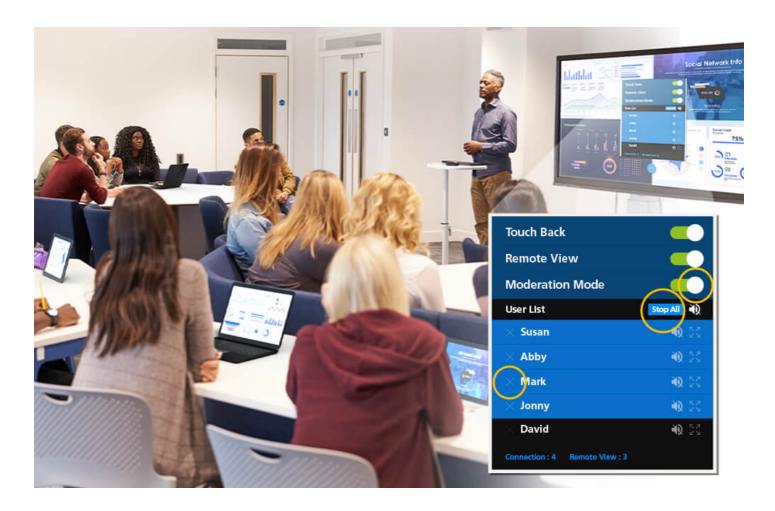




Gerir Conteúdo Partilhado com Modo de Moderação

O Modo de Moderação permite aos apresentadores controlar e gerir facilmente o conteúdo partilhado por outros participantes, incluindo o mutismo, a paragem de toda a partilha, e a desconexão de um participante.









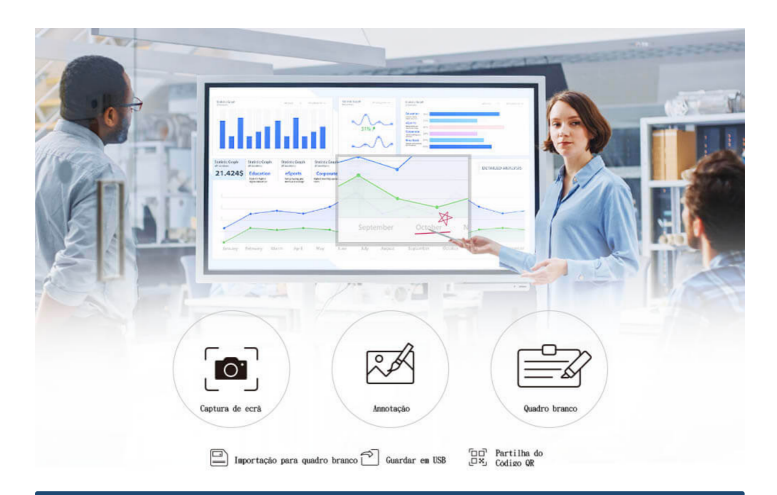
Flexível e claro: Audio Your Way

Com uma saída de áudio de 3,5 mm para aumentar a flexibilidade de utilização, não só se encontra perfeitamente claro, como também pode ser integrado com o sistema de áudio para melhorar a experiência audiovisual.

Juntar as pessoas para partilhar ideias

As ferramentas de colaboração permitem às discussões de equipa ilustrar ideias directamente no ecrã principal, anotar, ou capturar rapidamente o ecrã para a manutenção de registos, a fim de aumentar a produtividade da equipa





Contacte-nos

Obtenha um orçamento para este produto ou entre em contacto com os nossos especialistas de vendas

Obter Citação

Contacto de Vendas

Obter mais do Envolvimento









Configuração mais rápida e fácil significa Menos Desperdício

Com PoE, apenas um cabo de rede é necessário para a transmissão de energia e informação, eliminando a cablagem complicada e oferecendo flexibilidade na implantação do espaço e instalação rápida.

Aplicações

- Locais de trabalho orientados para o BYOD para discussão rápida, brainstorming, e partilha rápida de apresentações
 Ambientes de trabalho com uma elevada prevalência de trabalho em equipa e colaboração entre departamentos funcionais
 Discussões de grupo com necessidade de partilhar apresentações ao mesmo tempo, tais como ambientes de aprendizagem baseada em problemas (PBL)
 Ambientes de investigação académica com a necessidade de apresentar diferentes fontes de informação ao mesmo tempo



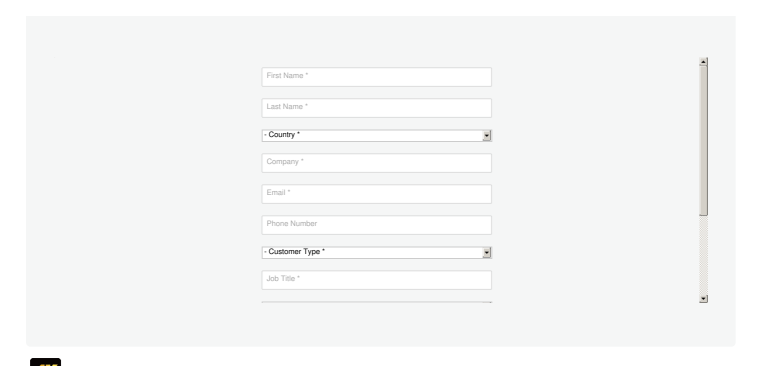


Comparação de Produto

Fale com os nossos especialistas

Se preferir que o ATEN o contacte, por favor preencha o formulário e um representante entrará em contacto consigo em breve





⋘ Homi™

Como solução sem fios BYOD, o VP2021 é um switch de apresentação 4K com um módulo Wi-Fi e múltiplas abordagens de acesso para a conectividade essencial que uma reunião bem sucedida requer. Permite aos utilizadores lançar até 4K conteúdos para 1 ecrã com HDMI e 1 ecrã com VGA ao mesmo tempo através de Wi-Fi a partir dos seus computadores portáteis ou dispositivos móveis. Tal conectividade sem fios suporta todas as principais plataformas operacionais, incluindo Windows, MacOS e Android, através da aplicação ATEN Wireless Presentation Switch App dedicada. Além disso, o VP2021 é compatível com o AirPlay¹, Google Cast¹, and Chrome

O VP2021 contém várias características que o tornam um perfeito terminal de colaboração. O VP2021 permite que até 8 participantes participem na reunião remotamente através da sua ligação sem fios ou até 20 participantes através da ligação LAN no mesmo ambiente de rede. Com a capacidade de exibir múltiplas fontes em simultâneo, o contecido pode ser apresentado em ecrã completo / lado a lado / ecrã de visualização quadrante. Quando a projecção de layout automático está activada, o layout pode ser comutado automaticamente sempre que for detectado um novo simal. As portas USB-C e USB Tipo A apresentam a funcionalidade touchback, proporcionando um funcionamento continuo de uma apresentação dia definectamente a partir de um ecrã táctil ou rato ligado. O Modo de Moderação dá ao moderador acesso raq egir e controlar os partirojantes o estado da ligação, bem como o conteúdo AV a ser exibido. Além disso, o VP2021 suporta ferramentas de colaboração, tais como anotação, quadro branco no ecrã, e captura de ecrã, para levar as experiências de videoconferência e aprendizagem digital para o nível seguinte.

Destaques adicionais incluem o invólucro todo metálico que dá ao interruptor de apresentação um aspecto elegante, garantindo ao mesmo tempo a durabilidade. O suporte de VP2021 para conectividade Power over Ethernet (PoE) torna a instalação mais fácil sem a necessidade de um adaptador de energia extra. A integração com amplificadores de áudio ou sistemas de mistura é facilitada graças à funcionalidade de desembrulhamento de áudio. O VP2021 é um ajuste perfeito para conseguir um trabalho de equipa perfeito em qualquer reunião sem fios.

- Um interruptor de apresentação BYOD com capacidade de apresentação sem fios
- Até 4K conteúdos podem ser emitidos para 1 ecrã com HDMI e 1 ecrã com VGA ao mesmo tempo

- Até 4K conteúdos podem ser emitidos para 1 ecrá com HDMI e 1 ecrá com VGA ao mesmo tempo
 Permite a partilha de conteúdos nativos dos utilizadores ecrás de portáteis através do ATEN Wireless Presentation Switch App disponível em Windows, macOS e Android
 Compatível com sistemas operativos populares, incluindo AirPlay ¹, Google Cast ¹, and Chrome, para partilha de conteúdos sem fios
 Apresentação multi-visual até quatro fontes podem ser partilhadas sem fios em ecrá inteiro / lado a lado / esquema de visualização em quadrante
 Auto projecção de layout o esquema de apresentação pode ser atlerado automaticamente sempre que for detectado um novo sinal
 Múltiplas ligações simultâneas permite que até 8 participantes participem na reunião remotamente através da sua ligação sem fios e até 20 participantes através da ligação LAN no mesmo ambiente de rede
 Moderation Mode o moderador pode gerir e controlar os membros da equipar o estado da ligação e o conteúdo AV a ser exibido
 Múltiplas lerramentas de colaboração anotação, quadro branco no ecrá, e captura de ecrá
 USB touch back permite a operação sem problemas de uma apresentação directamente a partir de um ecrá táctil ou rato ligado
 GIII Web naça controle e configuração de interrutor de la presentação

- GUI Web para controlo e configuração do interruptor de apresentação
- Suporta conectividade Power over Ethernet (PoE) para facilitar a instalação, eliminando a necessidade de um adaptador de energia adicional Desembarque de áudio HDMI permite uma fácil integração com amplificadores de áudio ou sistemas de mistura Um terminal de colaboração perfeito para qualquer aplicação de videoconferência e aprendizagem digital sem fios

*A informação contida é propriedade da ATEN International Co. LTD ou dos seus respectivos proprietários. Todos os direitos reservados. AirPlay® é uma marca comercial da Apple Inc., registada nos E.U.A. e noutros países e regiões. Google Cast ™ é uma marca comercial da Google LLC. Quaisquer outros nomes ou marcas comerciais são usados apenas para descrição de compatibilidade e são marcas comerciais ou marcas registadas dos seus respectivos proprietários



Especificações

Especificações	
Saída de vídeo	
Interfaces	1 x HDMI Tipo A fémea (Preto) 1 x VGA (HDB-15) Fémea
Distância máx.	HDMI: Até 5m VGA: Até 15m
Vídeo	
Resolução máx.	HDMI: Até 4K@30Hz VGA: Até 1080p
Áudio	
Saída	Stereo Audio: 1 x mini Jack estéreo fêmea (Preto)
Sem fios	
Protocolo de Autenticação	AP mode: WPA2-PSK Station mode: WEP, WPA, WPA2, 802.1x EAP
Protocolo de transmissão sem fios	IEEE 802.11ac
Faixa de frequência	Switchable dual band 2.4GHz and 5GHz (DFS channels not supported)
Alcance	Transmissão de 20m em 5GHz Transmissão de 30m em 2.4GHz
Conectores	
Portas de consola	USB 3.0:1 x USB Tipo A Fêmea (Azul) USB 2.0:1 x USB Tipo A Fêmea USB-C: 1 x USB Tipo C Fêmea
Energia	1 x Jack DC (Preto)
Comutadores	
Energia	1 x Botão de pressão (LED: Azul)
Controlo	
Ethernet	1 x RJ-45 Fêmea (Prata)
Consumo de energia	DC12V:12WBTU/h Nota: • A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa. • A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0-40°C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60°C
Humidade	0 - 80% RH, Não-Condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.47 kg (1.04 lb)
Dimensões (C x L x A)	17.00 x 10.40 x 2.83 cm (6.69 x 4.09 x 1.11 in.)
Lote de embalagem	5 pc
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.
Diagrama	

