

VK330A

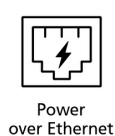
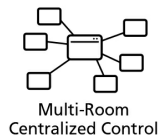
Painel tátil de 10,1" (2.ª geração)



One Panel. Total Control

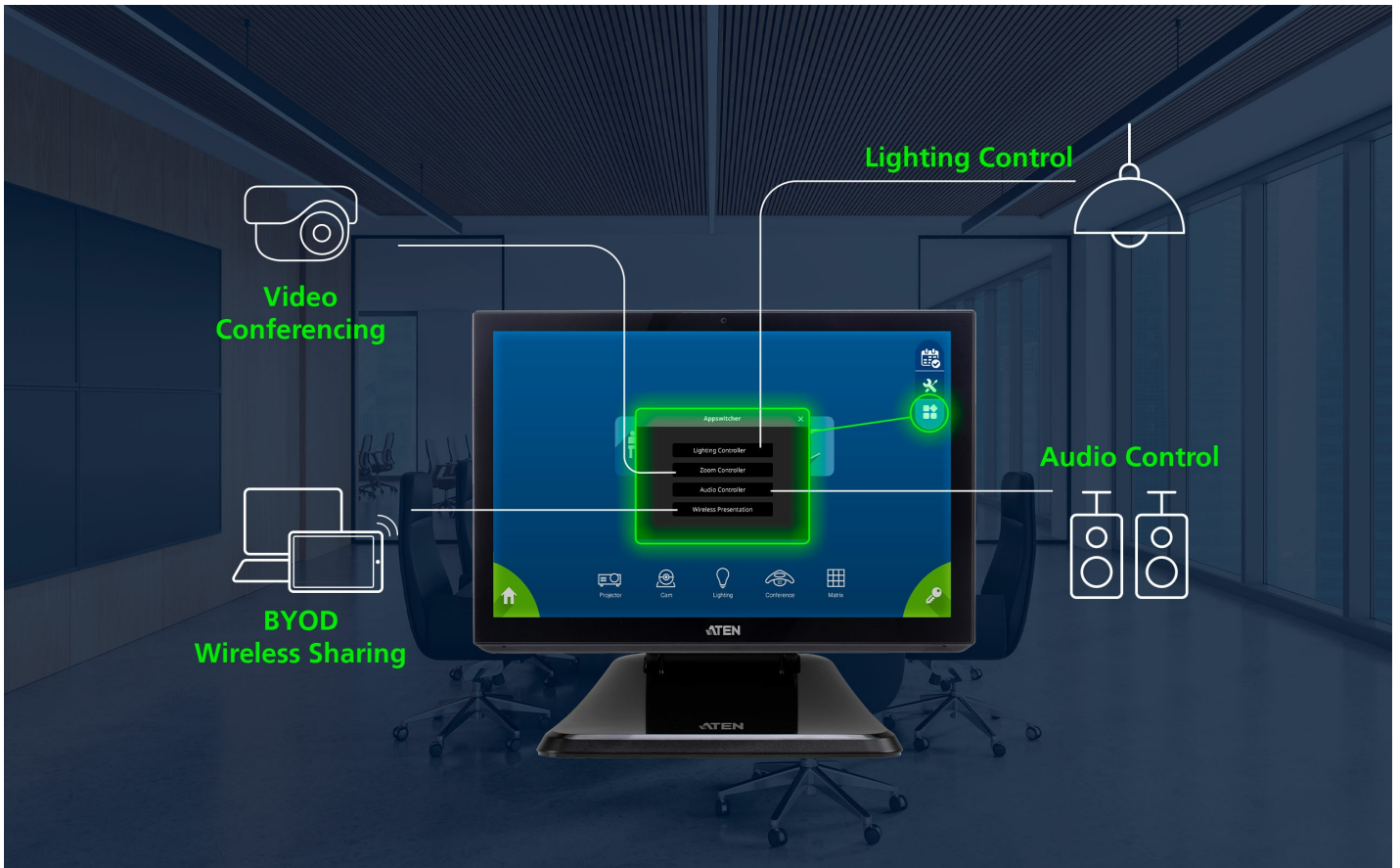
VK330A 10.1" Touch Panel

O painel tátil VK330A de 10 polegadas centraliza o controle do sistema através de uma interface intuitiva e responsiva, permitindo alternar rapidamente entre a aplicação ATEN Control System e aplicações de terceiros. Integrado com o , permite também atualizações do estado da sala diretamente a partir do painel, simplificando a configuração da reunião. O seu design compacto de 10" e a capacidade PoE tornam-no ideal para salas de reunião e conferência de média a grande dimensão, onde um ecrã claramente legível e um cabeamento simplificado são essenciais.

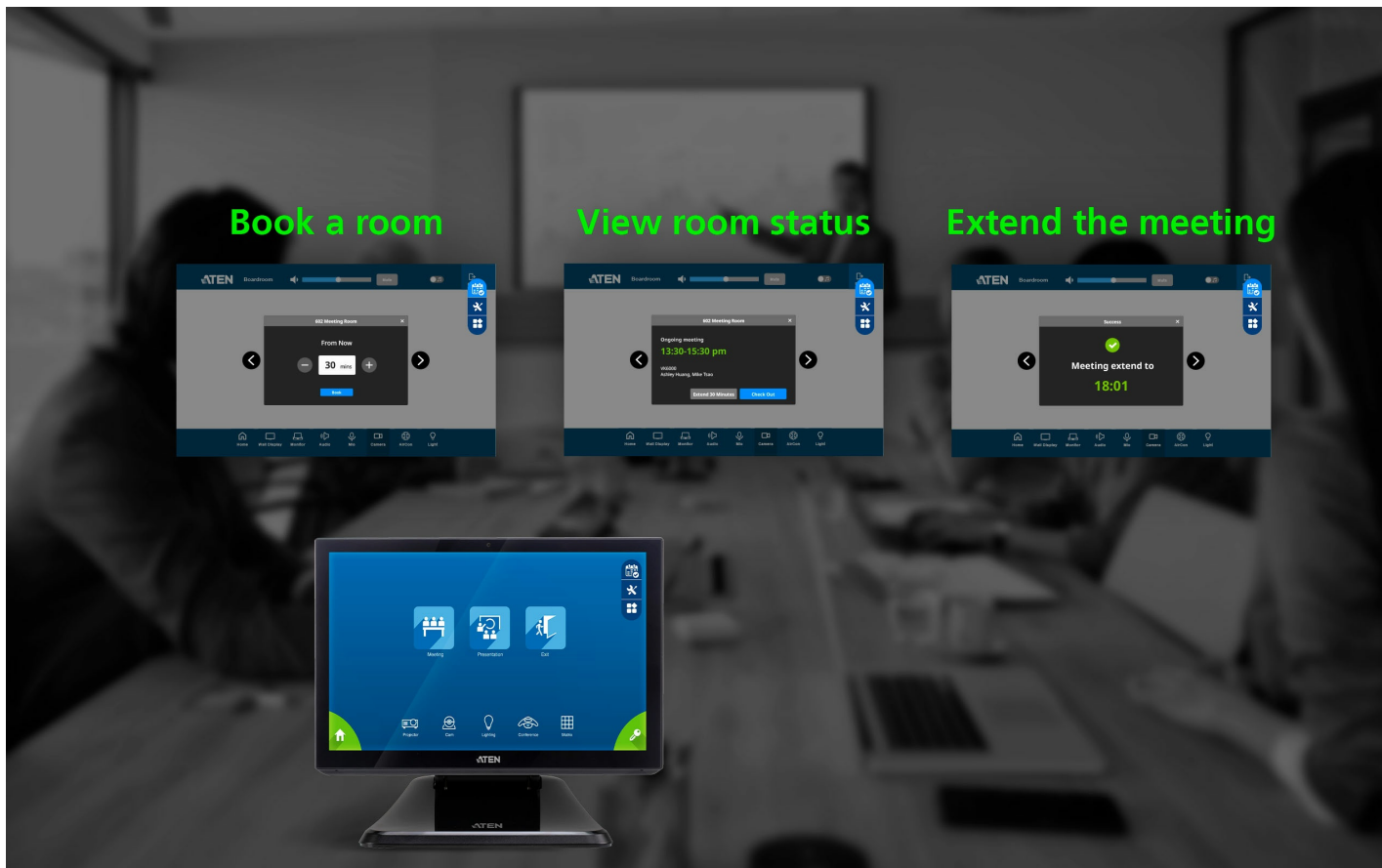


Controlo de aplicações de terceiros com o AppSwitcher

Para além de interagir com o Sistema de Controlo ATEN, o VK330A funciona também como um painel tátil dedicado e económico para aplicações de terceiros, tais como videoconferência, controlo de dispositivos ou aplicações personalizadas para salas, permitindo o controlo direto sem necessidade de um controlador separado.

**Simplificar o acesso com o controle de reservas no quarto**

Graças à integração com o [ATEN Unizon](#) e o Sistema de Reserva de Salas, basta tocar algumas vezes no painel para reservar uma sala, fazer o check-in ou check-out, verificar o estado da sala e prolongar uma reunião — a qualquer momento durante a reunião.



Assistência e serviço em poucos segundos

Com a integração com o Unizon, solicitar assistência para as salas é tão fácil quanto tocar no ícone do Centro de Assistência, no canto superior direito do painel. Basta selecionar o serviço pretendido na lista apresentada no ecrã para enviar um pedido de manutenção em tempo real — como catering, limpeza, reparação ou substituição —, cujo andamento pode ser acompanhado diretamente no Unizon.

Pré-visualização de transmissão de vídeo em tempo real

O VK330A exibe imagens em tempo real provenientes de câmaras IP e de transmissores de vídeo sobre IP da série AV em Rede da ATEN, através dos protocolos nativos RTSP/ONVIF, permitindo a pré-visualização direta e a comutação contínua das fontes de vídeo a partir do painel.

**Gestão centralizada das salas**

Graças ao suporte para visualização múltipla, é possível monitorizar e controlar várias salas a partir de um único painel VK330A, sendo que todo o ambiente pode ser facilmente gerido através da alternância fluida entre as diferentes visualizações das salas.

Fale com os nossos especialistas

Se preferir que a ATEN entre em contacto consigo, preencha o formulário e um representante entrará em contacto consigo em breve

First Name *

Last Name *

- Country *

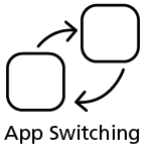
Company *

Email *

Phone Number *

- Customer Type *

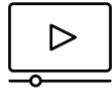
Job Title *



App Switching



RBS Integration



Video Streaming
Preview



Multi-Room
Centralized Control



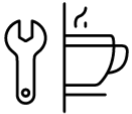
Power
over Ethernet



VESA Mounting



Proximity Sensor



Service Reporter

Características

O VK330A inclui um ecrã TFT-LCD multitoque capacitivo de 10,1 polegadas, uma CPU de alto desempenho e a aplicação ATEN Control System pré-instalada para funcionar com o ATEN Control System, um sistema de gestão baseado em Ethernet composto por controladores, caixas de expansão e configuradores que interliga todos os dispositivos de hardware para permitir o controlo centralizado de várias salas a partir de qualquer dispositivo móvel ou da interface do ATEN Control System. Ao integrar com o [ATEN Unizon](#) e o sistema ATEN Room Booking, os administradores podem visualizar a utilização das salas e o estado de funcionamento em tempo real. Em conjunto com o [VK401](#), o sistema permite uma funcionalidade exclusiva de acesso por cartão, permitindo que os utilizadores autorizados reservem e registem a entrada nas salas de reuniões de forma eficiente, para otimizar a automatização das operações das salas de conferência. O sensor de proximidade e de luz ajusta automaticamente o brilho do ecrã com base nas alterações da luz ambiente em torno do painel, melhorando a legibilidade do ecrã e ajudando a reduzir o consumo de energia. A elegante moldura estreita e as versáteis opções de montagem fazem com que se adapte bem a qualquer espaço de colaboração moderno, como salas de conferência, salas de aula e salas de reuniões, ou áreas de alta segurança, tais como organizações militares, hospitais ou repartições públicas.

• Controlo centralizado através da aplicação nativa ATEN Control System App

- Permite aos administradores o controlo centralizado de várias salas através de perfis
- Restringe o acesso dos utilizadores aos perfis através da autenticação por palavra-passe
- Sincronização do controlo do sistema entre vários painéis táteis ATEN, dispositivos móveis e tablets
- Protector de ecrã – ajuda a poupar energia e prolonga a vida útil do ecrã tátil
- Pré-visualização de vídeo em tempo real – apresenta imagens em tempo real de câmaras IP e transmissores ATEN VE89* através de RTSP/ONVIF, permitindo a pré-visualização e a comutação contínua de fontes de vídeo a partir do painel
- AppSwitcher – permite a alternância rápida entre janelas de diferentes aplicações de terceiros em execução

*Funcionalidade aplicável apenas ao [VK2200](#) / [VK1200](#).

• Funciona com o [ATEN Unizon](#) e o Sistema de Reserva de Salas da ATEN

- Mostra a utilização da sala e o estado de funcionamento em tempo real
- Permite a reserva de salas, o check-in/check-out e a prorrogação da reserva de salas a partir do painel
- É compatível com o [VK401](#) Access Inspector para ativar a funcionalidade de acesso exclusivo por cartão – apenas os utilizadores autorizados podem ler os cartões para reservar e efetuar o check-in nas salas de reuniões, facilitando a automatização das salas de conferência.

• Acompanhamento e gestão de pedidos

- Permite solicitar diretamente no ecrã serviços de limpeza, catering, reparação ou substituição, bem como comunicar qualquer problema que ocorra com o equipamento do quarto
- As notificações das solicitações são enviadas em tempo real aos administradores e podem ser acompanhadas na plataforma Unizon

• Sensor de proximidade e de luz

- O sensor de proximidade e de luz ajusta o brilho do ecrã em função da iluminação ambiente, melhorando a legibilidade e poupando energia.

• Design com moldura estreita

- Reduz a interferência da moldura, facilitando a visualização e proporcionando uma estética elegante que se adapta a qualquer ambiente voltado para os hóspedes

• Alimentação por Ethernet (PoE)

- Permite a transmissão de dados enquanto recebe alimentação através de um cabo Ethernet, contribuindo para reduzir simultaneamente os custos de instalação e o consumo de energia

• Montagem flexível

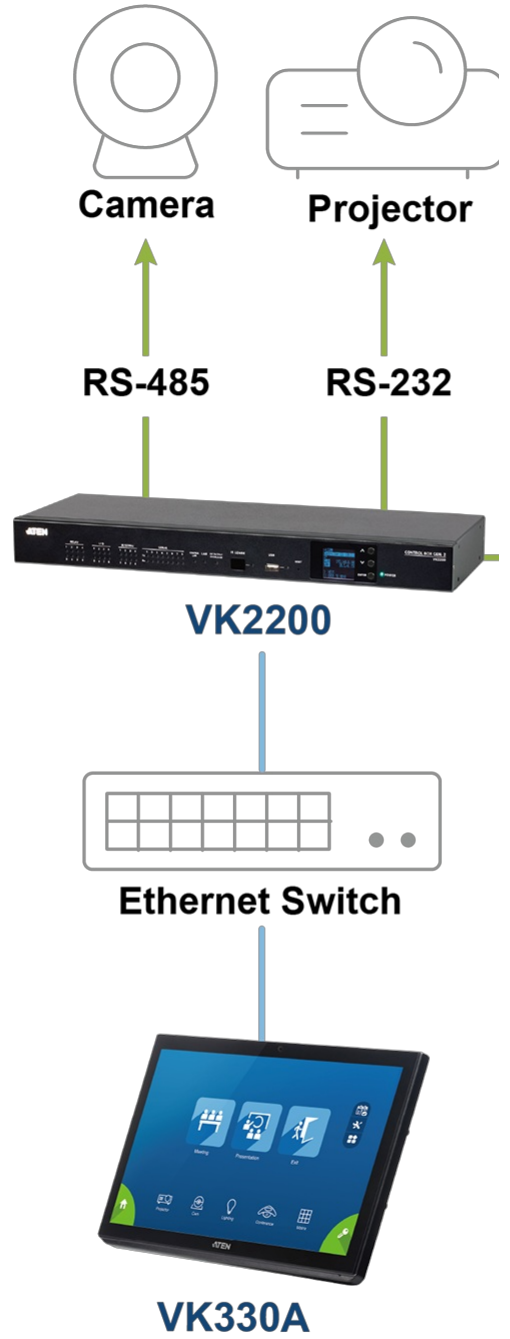
- Métodos de montagem flexíveis, adaptados ao seu espaço, através do kit de montagem na parede ATEN [VK302](#), do kit de mesa [VK304](#) ou de quaisquer suportes VESA padrão de 75 x 75 mm.

Especificações

Processador	Quad-core
Memória	
SDRAM	4GB
Flash	32GB
Especificações do ecrã	
Tipo de ecrã	TFT-LCD
Tamanho	10.1"
Ecrã tátil	Capacitivo
Resolução	1280 x 800
Proporção do ecrã	16 : 10
Profundidade de cor	8 bit
Taxa de contraste	1000 : 1
Luz de fundo	LED
Ângulo de visualização	± 85° (H), ± 85° (V)
Luminância	450 cd/m ²
Interfaces	
Ethernet	1 x RJ-45 Mulher, 10 / 100 / 1000 BaseT
USB	1 x USB Tipo A 1 x USB Tipo C
Outros	1 x Sensor de luz 1 x Sensor de proximidade
Entrada de alimentação	
PoE	802.3bt PoE++
Consumo de energia	DC12V:8.88W:30.3BTU/h POE:10.51W:35.86BTU/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	-10 – 55°C
Humidade	10 - 70% RH, Sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.57 kg (1.26 lb)
Dimensões (C x L x A)	24.30 x 16.70 x 2.40 cm (9.57 x 6.57 x 0.94 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama

▶ Basic Application



● Control



Simply Better Connections

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.