

VK430

Sistema de reserva de sala - Painel RBS de 10,1"



O painel ATEN VK430 RBS é um painel com ecrã tátil de 10,1 polegadas utilizado para gerir salas de conferência e é configurado centralmente através do ATEN [RBS Configurator](#), um software de gestão centralizada dos painéis RBS, integrando-se com servidores de calendário, como o Microsoft 365 Calendar, o Google Workspace Calendar e o Microsoft Exchange Server, para proporcionar uma programação conveniente e a atribuição de disponibilidade para todas as salas de conferência no sistema. Ou seja, com apenas alguns toques, o pessoal autorizado pode fazer reservas de salas de conferência, prolongar ou libertar a utilização das salas e verificar os horários de reserva de qualquer sala de conferência diretamente no VK430, enquanto desfruta da sua interface intuitiva. Além disso, através do ATEN [RBS Configurator](#), os administradores podem ter uma visão centralizada da disponibilidade e localização de todas as salas de conferência em tempo real, bem como gerir cada VK430 ligado à distância, aumentando a eficiência da utilização das salas de reunião. Também pode complementar o seu Sistema de Reservas de Salas com um ATEN RBS infoPlayer ([VR610](#)), que centraliza as informações de utilização e disponibilidade das salas num único ecrã.

Além disso, em conjunto com o [VK401](#), o sistema permite uma funcionalidade exclusiva de acesso por cartão. Isto permite que os utilizadores autorizados reservem e façam o check-in em salas de reuniões de forma eficiente, contribuindo assim para a automatização simplificada das operações das salas de conferências.

As características destacadas do VK430 incluem o suporte para Power over Ethernet (PoE) e duas barras LED iluminadas. Com PoE, o VK430 pode transmitir dados enquanto recebe energia através de um único cabo Ethernet, o que reduz eficazmente os custos de instalação e o consumo de energia. As duas barras de luz LED, uma de cada lado, iluminam-se em cores definidas pelo utilizador para indicar o estado de disponibilidade da sala de conferências, disponível, reservada ou ocupada, e permitem aos utilizadores saber a disponibilidade da sala num relance.

Sem comprometer a estética, o VK430 apresenta uma estrutura elegante e sofisticada que suporta opções de montagem compatíveis com VESA de 75 x 75 mm para se adequar a vários cenários de instalação. O VK430 vem pré-instalado com o seu kit de montagem na parede padrão, além de fornecer fita 3M VHB™ para facilitar a instalação em paredes rígidas ou de vidro.

O VK430, juntamente com o ATEN [RBS Configurator](#) e o [VR610](#) RBS infoPlayer, oferece uma solução de gestão de salas de nível empresarial perfeita para todos os ambientes de negócios, facilitando a gestão das salas de reunião e melhorando a experiência geral de reserva de salas.

O Sistema de Reserva de Salas ATEN funciona perfeitamente com o [ATEN Unizon](#), fornecendo cenários de sala para automatizar as ações predefinidas dos dispositivos na sala, aumentando a eficiência. A utilização das salas em tempo real também é registada e apresentada no Painel de Controlo do [ATEN Unizon](#), o que permite uma manutenção rápida e uma melhor organização do espaço.

Acessórios:

*O adaptador de corrente e o cabo de alimentação para este produto são vendidos em separado. Para mais informações sobre este acessório, consulte [Acessórios](#).

Caraterísticas

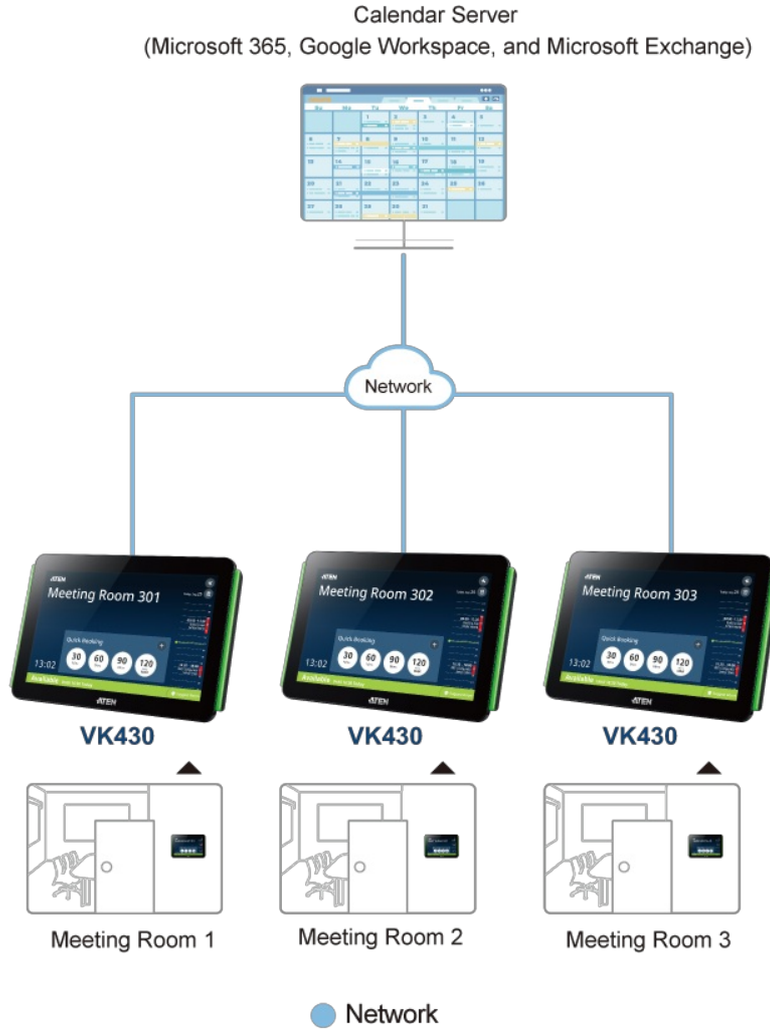
- Painel de ecrã tátil capacitivo de 10,1 polegadas
- Suporta a integração com servidores de calendário, como o Microsoft 365 Calendar, o Google Workspace Calendar e o Microsoft Exchange Server
- Suporta o Configurator RBS para atualização em lote, opções de reserva personalizáveis e definições de calendário
- Funciona com o [VR610](#) RBS infoPlayer para permitir aos utilizadores visualizar o estado da sala e a planta através dos ecrãs ligados ao [VR610](#)
- Em conjunto com o [VK401](#), o sistema permite a funcionalidade exclusiva de acesso por cartão; apenas os utilizadores autorizados podem digitalizar cartões para reservar e fazer o check-in nas salas de reuniões e facilitar a automatização da sala de conferências
- Suporta gestão central através de [ATEN Unizon](#) para permitir aos administradores monitorizar dispositivos geridos em tempo real, gerar análises de utilização da sala e atualizar a aplicação em lote
- Suporte para protocolo TCP para integração de sistemas de terceiros
- Suporta Power over Ethernet (PoE), o que lhe permite receber energia e comunicação através de um único cabo Ethernet
- Barras de luz LED que iluminam cores definidas pelo utilizador para indicar a disponibilidade da sala num relance
- Pré-instalado com um kit de montagem na parede e fornecido com fita 3M VHB™ para uma montagem fácil numa parede rígida ou de vidro
- Compatível com VESA de 75*75 mm para uma montagem flexível em vários cenários de instalação

Especificações

Processador	Quad-core
Memória	
SDRAM	2GB
Flash	16GB
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	800 : 1
Luz de fundo	LED
Ângulo de visualização	± 85° (H), ± 85° (V)
Interfaces	
Ethernet	1 x RJ-45 fêmea, 10 / 100 / 1000 BaseT
USB	1 x USB tipo A
Entrada de alimentação	
PoE	802.3 a PoE+
Consumo de energia	DC12V:17.8W:60.70BTU/h POE:20W:68.24BTU/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 - 80% RH, não condensante
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.68 kg (1.5 lb)
Dimensões (C x L x A)	26.30 x 17.78 x 2.45 cm (10.35 x 7 x 0.96 in.)
Nota	Nenhuma licença é necessária para executar o ATEN Room Booking System. No entanto, podem ser cobrados custos adicionais para as contas de recursos pelo fornecedor de serviços de calendário.
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



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.