

#### **CV211**

Adaptador de Consola KVM Crash Cart USB para Computador Portátil

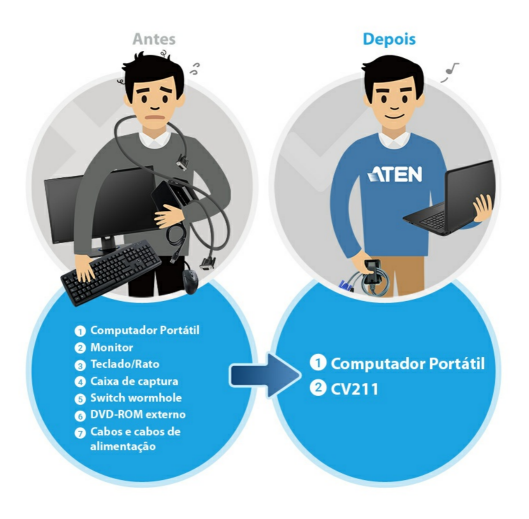




CV211 de ATEN é um adaptador de consola KVM USB de Computador Portátil concebido especificamente para gestores informáticos em movimento. É o substituto ideal para crash cart que transforma o seu computador portátil numa consola KVM reunindo a funcionalidade de um switch wormhole, caixa de captura, DVD-ROM externo, teclado, rato e monitor, tudo numa unidade compacta e prática. Pode diagnosticar de forma rápida e profissional e solucionar problemas em servidores, ATMs ou sistemas POs com facilidade.



# **ADAPTADOR CRASH CART TUDO-EM-UM**





# **RESUMO DOS BENEFÍCIOS**



#### Fácil de transportar

Cabe no bolso, e pesa apenas 125 g



#### Acesso ao nível da BIOS

Solucione problemas ao nível de hardware ou SO



### Plug-n-play

Não é necessária instalação de software



# Gravação vídeo e captura de imagens

Guarde um registo de operações remotas para futuro seguimento/formação e-resolução de



#### Transferência de ficheiros

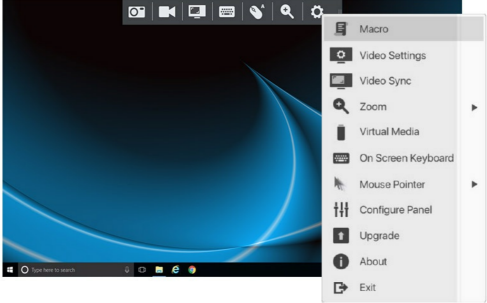
Transferências de ficheiros bidirecionais entre portátil e computador de destino



#### INTERFACE DE CONTROLO

Estão disponíveis mais funções numa barra de ferramentas de fácil utilização localizada dentro da janela de vista remota.





## O QUE DIZEM OS UTILIZADORES



"Com o CV211, podemos apurar o estado do anfitrião em apenas cinco minutos. Isto não só diminui as horas a trabalhar, mas aumenta significativamente a eficácia global."

- Sr. Lin, Engenheiro Informático, Manutenção de

"Com o CV211, um dos nossos assistentes pode ligar-se ao servidor para solucionarmos remotamente problemas a partir do escritório de Taipé, o que significa que ninguém tem de fazer uma viagem de propósito. Poupa tempo, recursos e custos."



- Sr. Wang, MIS, Grande Empresa

O Adaptador de Consola KVM Crash Cart USB CV211 para Portáteis proporciona uma ligação direta portátil-computador a servidores, computadores, quiosques e ATMs. Recomendado para profissionais de TI em movimento, o CV211 elimina a necessidade dos pesados crash carts ao mesmo tempo que proporciona transferências de ficheiros bidirecionais, macros de teclas de atalho, gravação vídeo e imagens de ecrã através de um cabo USB 2.0 e VGA composite.

A inovadora função multimédia virtual permite aplicações de ficheiros, correção de SO, testes diagnósticos e instalações de software através da intuitiva interface de utilizador (GUI) de CV211 que proporciona uma fácil operação e rápido acesso remoto. A janela da consola GUI pode ser ajustada para o tamanho e resolução exatos do ambiente de trabalho do computador remoto, redimensionando automaticamente o painel; ou pode ajustar manualmente o tamanho da janela como desejar. Isto permite visualizar todo o ambiente de trabalho do computador de destino sem ter de usar uma barra de deslocação.



Para além disso, o design exclusivo de clip de cabos é usado para manter bem organizados os cabos enquanto o CV211 é usado e transportado. O CV211 é o substituto perfeito para crash cart para diagnosticar sistemas de difícil acesso, onde não existe acesso à internet ou onde o mesmo não é permitido.



**Pocket Size** 



Plug-n-Play



**Hotkey Macros** 



**File Transfers** 



**Video Recording** 



**Cable Clip** 

#### Caraterísticas

- Adaptador de Consola USB Proporciona Acesso a Ambiente de Trabalho Portátil-Computado
- Transforma o seu portátil numa consola ultra móvel para servidores, computadores, quiosques e ATMs Multimédia virtual permite aplicações de ficheiros, correção de SO, testes diagnóstico e instalação de software
- Firmware atualizavel para manter a unidade atualizada
- Elimina a necessidade de crash carts pesados e volumosos
- Escalonamento de ambiente de trabalho o utilizador pode ajustar o tamanho/resolução da janela do ambiente de trabalho remoto por tamanho ou proporção
- Suporte para portáteis Windows, Linux e Mac\*
- Nenhuma limitação de sistema operativo em servidores/computadores ligados ao CV211
- \* Suporte para portáteis Mac com o firmware CV211 v1.0.076 ou superior
- Resolução de problemas de servidores e computadores
- Acesso ao nível da BIOS imediato confere total controlo de um servidor durante avarias no hardware e sistema operativo
- Transferências de ficheiros bidirecionais entre portátil e computador de destino
- A funcionalidade de gravação vídeo e captura de imagem guarda as operações remotas para posterior formação e resolução de problemas
- Mouse DynaSync™ sincroniza automaticamente os movimentos do rato entre o portátil e o computador de destino
- Teclado no ecrã com suporte multilíngue
- Suporte para macros de teclas de atalho defina teclas que executem ações específicas no computador de destino para concluir tarefas de forma eficiente e exata
- Plug-and-play não é necessária instalação de software em nenhum dos lados
- A barra de ferramentas ajuda os utilizadores a executar facilmente todas as funções com um clique, a partir de um painel de controlo, na janela de visualização remota
- Definições vídeo ajustáveis para imagem e desempenho ideais
- Design de alimentação por Bus USB com suporte hot-plug
- Máximo de conveniência
- Cabos VGA e de teclado/rato USB integrados
- Design exclusivo de clipe de cabos para mantê-los bem arrumados
- Suporte para resoluções vídeo analógicas até 1920 x 1200 a 60 Hz
- Compacto e fácil de transportar cabe na palma da mão



#### Especificações

Ligações do computador	1
Conectores	
Porta de consola USB (LUC) de computador portátil	1 x USB Mini Tipo B Fêmea
Portas KVM (Computador)	1 x USB Tipo A Macho 1 x VGA Macho (Azul)
LED	1 (Azul)
Consumo de energia	DC5V:2.35W:11BTU/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% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Plástico
Peso	0.13 kg ( 0.29 lb )
Dimensões (C x L x A)	7.05 x 5.37 x 3.01 cm (2.78 x 2.11 x 1.19 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

#### Diagrama





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.