

## CV211CP

Kit TI Adaptador de Consola KVM Crash Cart USB para Computador Portátil



# Faça a escolha inteligente!

Peritos Informáticos Profissionais!  
Continua a transportar um monitor,  
teclado e rato para fazer a manutenção  
de servidores?

[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****Antes**

- 1 Computador Portátil
- 2 Monitor
- 3 Teclado/Rato
- 4 Caixa de captura
- 5 Switch wormhole
- 6 DVD-ROM externo
- 7 Cabos e cabos de alimentação

**Depois**

- 1 Computador Portátil
- 2 CV211

## 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

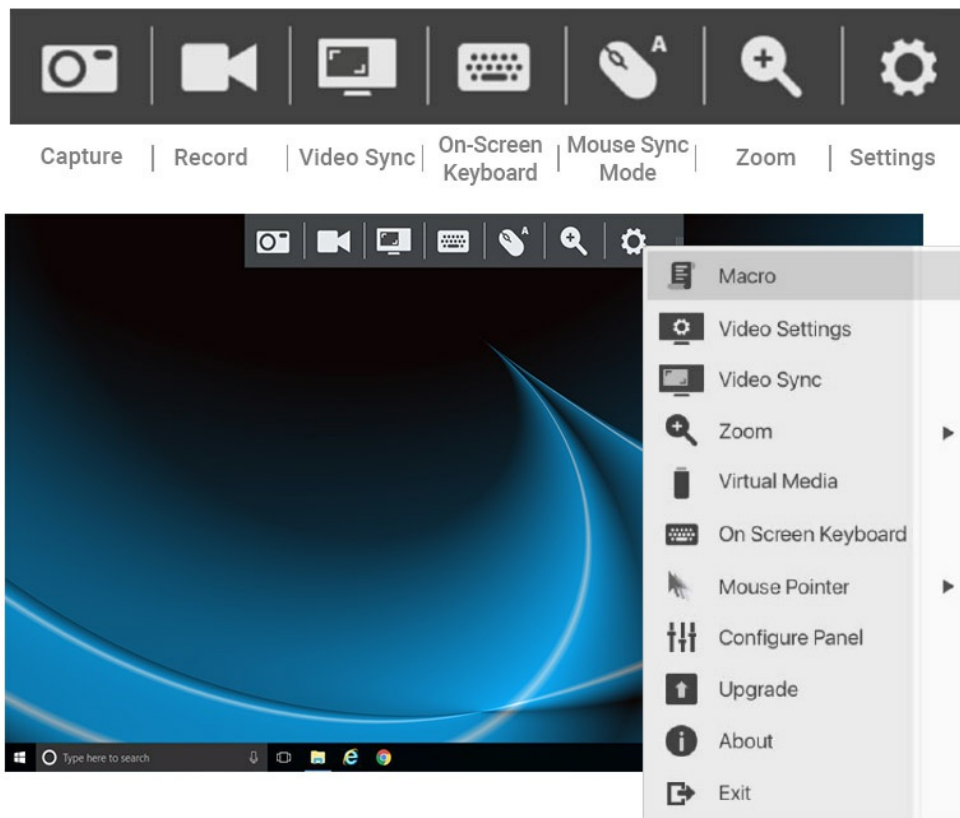


### Transferência de ficheiros

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 Kit TI Adaptador de Consola KVM Crash Cart USB para Computador Portátil é altamente recomendado para profissionais de TI em movimento, que precisam de flexibilidade de ligações e elevada mobilidade. Este Kit TI proporciona uma solução integrada que garante compatibilidade com a maioria dos tipos de interface vídeo, como DisplayPort, HDMI e VGA, poupando custos e evitando comprar adaptadores vídeo em separado.

O Kit inclui um Adaptador de Consola Crash Cart Portátil ([CV211](#), consulte os parágrafos que se seguem para mais detalhes), um adaptador DisplayPort para VGA ([VC925](#)), e um adaptador HDMI para VGA ([VC810](#)). Consulte as páginas de produto [VC925](#) e [VC810](#) para mais informações.

O Adaptador de Consola KVM Crash Cart USB para Computador Portátil [CV211](#) proporciona uma ligação direta portátil-computador a servidores, computadores, quiosques e ATMs. Elimina a

necessidade dos pesados crash carts ao mesmo tempo que proporciona acesso ao nível da BIOS, 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**



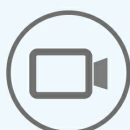
**Plug-n-Play**



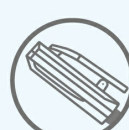
**Hotkey Macros**



**File Transfers**



**Video Recording**



**Cable Clip**



#### Caraterísticas

- **Adaptador de Consola USB Proporciona Acesso a Ambiente de Trabalho Portátil-Computador**

- 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 atualizável 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
- Suporta computadores portáteis Windows, Linux, e Mac\*
- Sem limitações do sistema operacional em servidores/computadores ligados ao [CV211](#)
- \* Os computadores portáteis Mac são compatíveis com o firmware [CV211](#) v1.0.076 ou superior; macOS são suportados apenas por [CV211](#) com macOS 10.15.7 ou anterior

- **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

- **Fácil de utilizar**

- 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

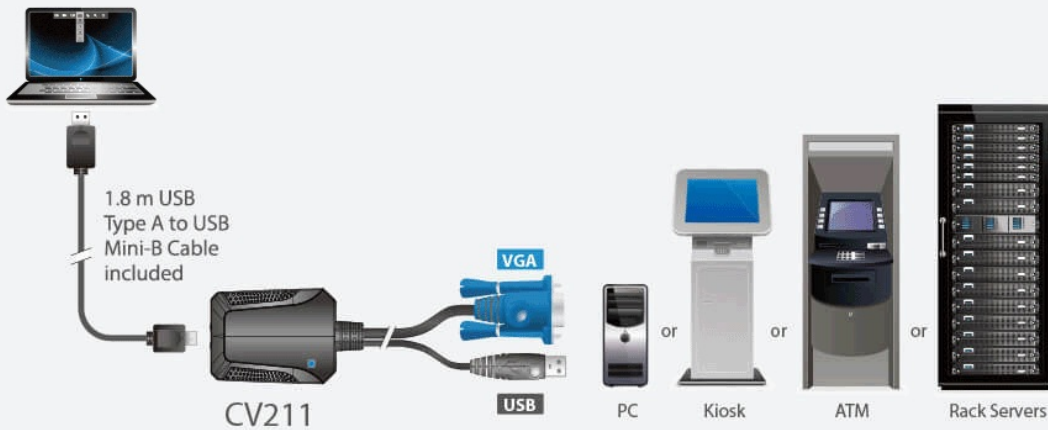
**Especificações**

Função	CV211
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.)
Um adaptador DisplayPort para VGA	Um adaptador DisplayPort para VGA ( <a href="#">VC925</a> ) Um adaptador HDMI para VGA ( <a href="#">VC810</a> )
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

Diagrama

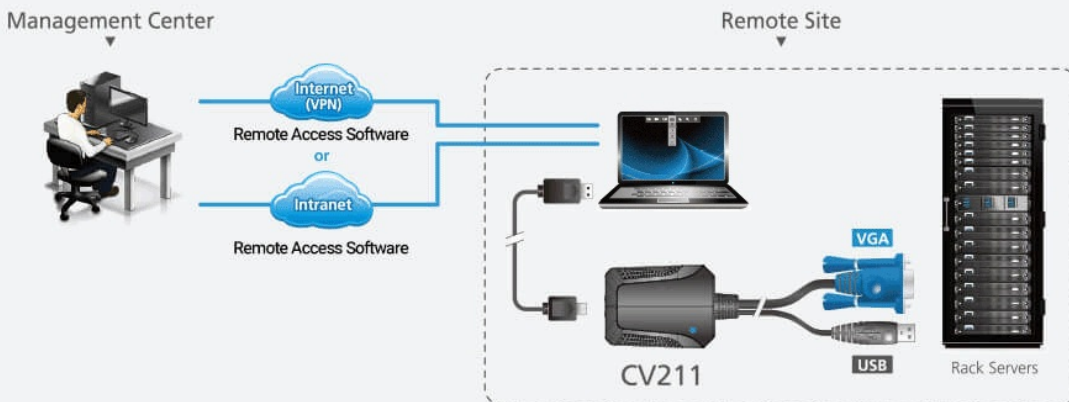
## Local Usage

Connect CV211 directly to the target server/system from your laptop and troubleshoot with ease.



## Remote usage

Connect CV211 to the target server from your laptop to collaborate with remote colleagues, or allow troubleshooting by remote engineers via remote access software.



**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.