

## KW1000

KVM sobre rede Wireless

O ALTUSEN KW1000 é um switch KVM que utiliza TCP/IP e protocolos IEEE 802.11b para permitir que administradores monitorem e acessem remotamente suas instalações de computadores/servidores através de wireless. A conectividade wireless elimina o custo com infraestrutura e o inconveniente de rede cabeada. E ainda oferece ao administrador a liberdade de uma solução móvel.



### Caraterísticas

- Acesso wireless remoto de switches KVM ou servidores (WLAN IEEE 802.11b)
- Características de segurança avançadas: proteção de senha; teconologias avançadas de criptografia
- Alta resolução de vídeo: até 1600 x 1200; DDC2B
- Software cliente baseado em Windows GUI e Java; Cliente Java funciona com todos os sistemas operacionais
- Firmware atualizável através de conexão WLAN Ethernet
- Várias contas de usuários

#### Vantagens de KVM através de Wirelles

- **Mobilidade completa:**  
Roda utilizando um WLAN 802.11b enquanto acessa seu KVM Switch ou um computador
- **Gerenciamento completo por wireless:**  
Controla centenas de computadores através de um switch KVM
- **Fácil e amigável:**  
Baseado em navegador GUI ou Windows para facilitar o uso
- **Distância de transmissão:**  
Até 300 pés de wireless roaming
- **Segurança avançada:**  
Criptografia RSA 1024 bit para uma transferência segura de dados

### **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.