

## IP8000

Gerenciamento Remoto (Remote Management) PCI



O IP8000 é um cartão PCI de implementação de uma unidade de controle que oferece acesso “over-IP” e controle de um servidor instalado. O IP8000 permite acesso multiplataforma e controle de servidor de localizações remotas, utilizando um navegador padrão de Internet ou com aplicações independentes Windows e Java.

### Caraterísticas

- Cartão PCI-sized padrão oferece acesso over-IP e controle de um servidor remoto de qualquer lugar do mundo
- Virtual Media através de transmissão de dados USB 2.0
- Suporte remoto de On/Off e reset
- Até 64 contas de usuários – até 32 logins de usuário simultâneos para um único compartimento
- O recurso de mensagem permite que os usuários registrados se comuniquem uns com os outros e permite que um usuário remoto assuma o controle exclusivo das funções KVM
- Suporte a autenticação externa: RADIUS
- Implementações Windows e Java baseadas em web permite que o servidor seja controlado por qualquer navegador
- Software Windows GUI e cliente Java de acesso sem necessidade de navegador – o cliente Java funciona em praticamente todos os sistemas operacionais
- Suporta TCP/IP, HTTP, HTTPS, UDP, DHCP, SSL, ARP, DNS, ICMP, CHAP
- Suporta 10Base-T, 100Base-T
- Qualidade superior de vídeo – até 1600 x 1200 @ 60Hz; 24 bits de cor para sessões remotas
- Otimização da largura de banda através de escala de cinza e ajuste da qualidade de vídeo
- Recursos avançados de segurança incluem proteção de senha e moderna tecnologia de criptografia
- Criptografia segura 128-bit SSL
- Recurso para habilitar/desabilitar o funcionamento do navegador
- 3 níveis de autenticação – Multi – Administradores; Viewers - Usuários
- Registro de eventos
- Atualização remota de firmware
- Suporta Host-side OS - Windows ; Redhat 7.1 e versões abaixo; FreeBSD, Novell

## Especificações

Computador	
Direto	1
Conectores	
Computador	1 x SPHD-15 Fêmea (Verde)
Saída de vídeo	1 x HDB-15 Fêmea (Azul)
Portas LAN	1 x RJ-45 Fêmea
Energia	1 x Ficha DC
Ligações da consola	1
LED	
Ligação	1 (Verde)
10/100 Mbps	1 (Verde/Laranja)
Emulação	
Teclado / Rato	USB
Vídeo	1600 x 1200 a 60Hz ; DDC2B
Consumo de energia	DC5V:5.03W:24BTU/h Nota:
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 50°C
Temperatura de armazenamento	-20-60°C
Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Peso	0.10 kg ( 0.22 lb )
Dimensões (C x L x A)	15.35 x 12.00 x 2.15 cm (6.04 x 4.72 x 0.85 in.)
Nota	

## 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.