

## CC1000

Centro de Control Over the NET™



El Centro de Control Over the Net™ CC1000 provee acceso, gestión y manejo centralizado para su datacenter, local y remotamente desde cualquier lugar y en cualquier momento. Esta solución basada en software consolida el manejo de sus equipos Over the Net™ ALTUSEN, provyendo una conveniente y flexible manera de conocer las necesidades de su infraestructura TI.

**\*Navegador Web: Dirección IP Única.**

**\* Estricta Seguridad Regula el Acceso y Control de los Usuarios.**

**\* Crecimiento Escalable para Ajustarse a sus Necesidades Individuales.**

**\* Monitoreo, Diagnostico y Solucion de problemas de Red Fácilmente.**

□ **Acceso Dual - Directo o via the CC1000**

□ **Maneje sus Servidores desde Cualquier Lugar y en Cualquier Momento**

□ **Agregar Grupos y Equipos no podía ser más fácil.**

## Características

- **Manejo Centralizado Seguro**
  - Control completo de su infraestructura, consolida el acceso y control de todos los equipos ATEN/ALTUSEN
  - Dirección IP única para acceder con seguridad a todos los equipos de la instalación
  - Todos los equipos son integrados en un único árbol visual para un acceso, gestión y manejo centralizado desde cualquier lugar y en cualquier momento.
  - Acceso desde Internet usando un navegador Web. Provee acceso remoto seguro para todos los equipos de la instalación.
  - Versiones Windows y Java para soportar múltiples plataformas de acceso.
- **Puntos Destacados**
  - Ideal para empresas con uno o más Datacenters u oficinas remotas
  - Fácil de Usar: GUI intuitiva basada en navegador web para un acceso simple a los equipos TI de los datacenter y oficinas remotas.
  - Escalabilidad: Acceso Multiusuario a cientos de equipos ATEN/ALTUSEN y a más de diez mil servidores y equipos seriales.
  - Una sola conexión provee acceso remoto, manejo centralizado y seguro a múltiples datacenters, sucursales y oficinas remotas.
  - Provee manejo centralizado, Acceso y Control Role-Based (RBAC) y capacidades de reporte.
- **Poderosa Seguridad**
  - Poderosas características de seguridad que permiten integración con herramientas externas de autenticación Active Directory
  - Políticas de seguridad robusta para autorizaciones de usuario individual a nivel de puerta
  - Encriptación de 128-bit SSL para todos los datos que circulan por la red
  - Tiempos de cierre de sesión flexibles
  - Autenticación de usuarios mediante contraseñas "robustas"
- **Protocolos de Red**
  - TCP/IP
  - HTTP / HTTPS
  - SSL
  - DNS
  - LDAP / LDAPS
- **Características de Software**
  - Todas las características, incluyendo acceso, configuración y gestión.
  - Poderosa interfaz similar a un portal provee agrupaciones basadas en permisos y vistas de los equipos.
  - Autodiscovery de equipos ATEN/ALTUSEN con indicadores del estado de los mismos y alarmas.
  - Cliente Java para accesos desde múltiples plataformas
- **Acceso y Control Desde Cualquier Lugar y en Cualquier Momento.**
  - Un arreglo de opciones flexible de conexión y reporte con revisiones para el diagnóstico y solución de problemas.
  - Vista y manejo de las sesiones y puertas activas en tiempo real.
- Soporte Multiplataforma: Windows 2000 Server/2003 Server/XP/[Vista](#), RHEL AS 4.0 y Fedora Core 4.
- Para más información acerca de cuáles switches KVM pueden conectarse con el CC1000, vea [Compatible KVM Table](#)

## 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](mailto: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.