

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 cuales 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



© 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.