

## ATEN Altusen™

CC2000 Control Center Over the NET Kurzanleitung

Guide de prise en main du CC2000 Control Center Over the NET

Copyright 2010 ATEN® International Co., Ltd. www.aten.com

Online Registration  
International:  
• http://www.aten.com  
North America:  
• http://www.aten-usa.com/product\_registration  
Tech Support  
International:  
• 866-2-6952-6959  
China:  
• 86-10-5255-0110  
Japan:  
• 81-3-5323-7178  
Korea:  
• 82-2-5747-8789  
North America:  
• 1-866-448-5893  
United Kingdom:  
• 44-1448-58923



This product is RoHS Compliant. Release Date: 04/2010

All information, documentation, firmware, software utilized, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer. Please visit our website http://www.aten.com/download/odds-fds for the most up-to-date versions.

## 1

Lieferumfang  
Contenu de l'emballage

- 1 CC2000 USB-Lizenz-Dongle
- 1 Software-CD
- 1 Benutzerhandbuch
- 1 Kurzanleitung
- 1 clé de licence USB pour CC2000
- 1 CD de logiciel
- 1 manuel d'utilisation
- 1 guide de prise en main

## 2

CC2000-Voraussetzungen  
Configuration minimaleServer-Voraussetzungen:  
Die Computer, auf denen der CC2000 Server installiert werden soll, müssen Folgendes erfüllen:

**Hardware-Voraussetzungen:**  
 • CPU: Pentium 4, 2.60 GHz oder schneller  
 • Speicher: Mindestens 512 MB (1 GB oder mehr empfohlen)  
 • Festplattenlaufwerk: mindestens 500 MB freier Speicherplatz  
 • Ethernet: Mindestens 1 Ethernet-Adapter (100 Mbps oder schneller) - Giga LAN empfohlen

**Voraussetzungen Betriebssystem:**  
 • Windows: 2000, XP, 2000 Server, Server 2003, Server 2008 oder Windows Vista mit Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 11 oder höher  
 • Linux mit Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 11 oder höher  
 • Red Hat Enterprise Linux V. 4 und 5  
 • Novell SUSE Enterprise Server 9 und 10

**Client-Voraussetzungen:**  
 • CPU: Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollten die Computer, von denen Sie auf den Switch zugreifen können, einen P III-Prozessor mit 1 GHz besitzen und eine Bildschirmauflösung von 1024 x 768 unterstützen.  
 • Speicher: Mindestens 512 MB (1 GB oder mehr empfohlen)  
 • Ethernet: Mindestens 1 Ethernet-Adapter (10 Mbps oder schneller) - 100 Mbps empfohlen  
 • Der Client muss über einen SSL-Verschlüsselung mit 128 Bit unterstützen.  
 • Für den Web-Browser-basierten Java-Web Start muss die neueste Version von Sun Java Runtime Environment (JRE) installiert sein.  
 • Für den ersten Viewer müssen nach der Anmeldung über den Browser mindestens 205 MB freier Speicher zur Verfügung stehen und weitere 100 MB je zusätzlicher Viewer, den Sie anschließend öffnen möchten.

**Betriebssystem:**  
 • In der folgenden Tabelle sind die Betriebssysteme aufgeführt, die auf den Client-Computern laufen müssen, die mit dem CC2000 verbunden sind:

Betriebssystem	Version
Windows	2000 und höher
Linux	RedHat 7.1 und höher Fedora Core 2 und höher SuSE 9.0 und höher Mandriva (Mandrake) 9.0 und höher AIX 4.3 und höher FreeBSD 4.2 und höher Sun Solaris 8 und höher
UNIX	

• Die unterstützten Betriebssysteme für Clients, die sich mit dem CC2000 verbinden, beinhalten Windows 2000 und höher sowie alle Betriebssysteme, die das Sun Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 11 oder höher unterstützen.

**Browser:** Alle Browsertypen, die sich mit dem CC2000 verbinden, müssen einen der folgenden Web-Browser verwenden:

Browser	Version
Internet Explorer	6 und höher
Chrome	6 und höher
Firefox	3.5 und höher
Safari	3.0 und höher
Opera	10.0 und höher
Mozilla	1.7 und höher
Netscape	9.0 und höher

**Gerätevoraussetzungen:** Alle ALTUSEN- und ATEN-IP-Produkte müssen eine Firmware installiert haben, in der bereits die CC Management-Funktion implementiert ist. Ebenso muss die CC Management-Funktion aktiviert sein. Laden Sie sich ggf. die neueste Firmware-Version von unserer Webseite herunter, und installieren Sie sie.

Hinweis: Alle Geräte müssen so konfiguriert werden, dass sie über denselben Port kommunizieren, den Sie als CC2000-Geräteport eingerichtet haben.

**Configuration minimale servere** Les systèmes sur lesquels le serveur CC2000 est installé doivent avoir les caractéristiques minimales suivantes :

**Matière**  
 • Processeur: Pentium 4, 2.60 GHz ou supérieur  
 • Mémoire: 512 Mo au minimum (1 Go recommandé)  
 • Disque dur: 500 Mo ou plus  
 • Ethernet: au moins 1 port Ethernet (100 Mbit/s ou supérieur), Giga LAN recommandé

**Système d'exploitation**  
 • Windows : 2000, XP, 2000 Server, Server 2003, Server 2008 ou Windows Vista avec Java 6 Update 11 ou supérieur (avec le pack de correctifs pour chaque version)  
 • Linux (avec Java 6, Update 11 ou supérieur)  
 • Red Hat Enterprise Linux v. 4 et 5  
 • Novell SUSE Enterprise Server 9 et 10

**Configuration minimale client** Matériel

• Processeur: Pour des résultats optimaux, il est conseillé que les ordinateurs accédant au commutateur disposent au minimum d'un processeur P III de 1 GHz et d'une résolution d'écran de 1024 x 768.  
 • Mémoire: 512 Mo au minimum (1 Go recommandé)  
 • Ethernet: au moins 1 port Ethernet (10 Mbit/s ou supérieur), 100 Mbit/s recommandé  
 • Le navigateur doit être préconfiguré pour utiliser les options de cryptage SSL 128 bits

• Vous devez disposer d'au moins 205 Mo de mémoire pour utiliser le serveur CC2000. Lors de l'ouverture de la visionneuse après avoir ouvert une session avec le navigateur et de 100 Mo pour chaque visionneuse supplémentaire ouverte ultérieurement.

**Systèmes d'exploitation**  
 • Le tableau ci-dessous indique les systèmes d'exploitation pris en charge pour les ordinateurs clients connectés au CC2000.

Système d'exploitation	Version
Windows	2000 et supérieur
RedHat	7.1 et supérieur
Fedora	Core 2 et supérieur
SuSE	9.0 et supérieur
Mandriva (Mandrake)	9.0 et supérieur
AIX	4.3 et supérieur
FreeBSD	4.2 et supérieur
Sun	Solaris 8 et supérieur

## 2

## Configuration minimale

- Les systèmes d'exploitation pris en charge pour les utilisateurs se connectant au CC2000 sont Windows 2000 et supérieur, ainsi que les systèmes prenant en charge Java 6 Update 11 ou supérieur de Sun.

**Navigateurs** Les navigateurs pris en charge pour les utilisateurs se connectant au CC2000 sont les suivants :

Navigateur	Version
Internet Explorer	6 et supérieur
Chrome	8.0 et supérieur
Firefox	3.5 et supérieur
Safari	3.0 et supérieur
Opera	3.1 et supérieur
Mozilla	1.7 et supérieur
Netscape	9.0 et supérieur

## Configuration minimale des périphériques

Tous les produits IP ALTUSEN/ATEN doivent posséder une version du microprogramme contenant la fonction « CC Management » (Gestion CC), et celle-ci doit être activée. Si nécessaire, téléchargez et installez la dernière version du microprogramme correspondant depuis notre site web.

Remarque : Les périphériques doivent être configurés de façon à communiquer sur le port que vous configurez comme port de périphérique du CC2000.

## 3

CC2000-Server installieren  
Installation du serveur CC2000

## Windows-Version installieren

Stellen Sie vor dem Starten des Installationsprogramms sicher, dass Sie Sun Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 11 oder höher auf Ihrem Computersystem installiert haben. Falls nicht, müssen Sie es sich herunterladen und installieren. Sie erhalten die aktuellste Version auf der Java-Website:

Nachdem Sie JRE installiert haben, können Sie das CC2000-Programm installieren.

## Installation starten

Gehen Sie zur Installation des CC2000 unter Windows folgendermaßen vor:

- Legen Sie die mitgelieferte CD in das CD- oder DVD-Laufwerk des Computers ein.
- Öffnen Sie den Ordner, in dem die Datei **CC2000Setup\_Win.exe** zu finden ist, und führen Sie das Programm aus. Klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.

## Installation der Version Windows

Avant d'exécuter le programme d'installation, assurez-vous que Java 6 (ou supérieur) Update 11 de Sun a été installé sur votre système. Si ce n'est pas le cas, téléchargez-le et installez-le. Vous pouvez obtenir la dernière version depuis le site de Java :

Une fois Java installé sur votre système, vous pouvez installer le programme CC2000.

## Démarrage de l'installation

Pour installer CC2000 unter Windows Systeme Windows, proceedez comme suit :

- Placer le CD de logiciel fourni dans le lecteur de CD ou de DVD de l'ordinateur.
- Accédez au dossier contenant le fichier **CC2000Setup\_Win.exe** et exécutez ce dernier. Cliquez ensuite sur **Next** (Suivant) pour continuer.

- Wenn der **Lizenzzusage** eingeblendet wird, klicken Sie auf die Optionsschaltfläche **I accept... (Ich nehme die Vereinbarung an...)**, und klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.

- Lors que l'écran **License Agreement** (Accord de licence) apparaît, cliquez sur le bouton d'option **I accept... (J'accepte)** et cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.

- Wenn der Bildschirm mit der CC2000-Software-Serie nummer angezeigt wird, klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.

- Lorsque l'écran du numéro de série du logiciel de CC2000 apparaît, cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.

5. Im Dialogfeld **Choose Installation Folder** (Installationsordner wählen) geben Sie den gewünschten Ordner an, in den CC2000 installiert werden soll. Wenn Sie den voreingestellten Eintrag bearbeiten möchten, klicken Sie auf **Wählen...**, um den gewünschten Pfad zu suchen, und klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.

5. Dans la boîte de dialogue **Choose Installation Folder** (Choisissez le dossier d'installation), indiquez le dossier d'installation de CC2000. Si vous ne souhaitez pas utiliser le dossier par défaut, cliquez sur **Choisissez...** (Choisissez) pour naviguer jusqu'au dossier souhaité puis cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.

6. Klicken Sie im Dialogfeld **Choose Shortcut Folder** (Wählen Sie den Kürzelordner aus) einen der Optionsschaltflächen, um festzulegen, wo die Symbole des Produktes angelegt werden sollen. Klicken Sie anschließend auf **Weiter**, um fortzufahren.

6. Dans la boîte de dialogue **Choose Shortcut Folder** (Choisissez le dossier des raccourcis), cliquez sur un des boutons d'option pour indiquer où vous souhaitez créer les icônes du produit, puis cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.

7. Füllen Sie im darauftin erscheinenden Konfigurationsdialogfeld die Daten anhand der folgenden Tabelle aus:

7. Dans la boîte de dialogue Configuration qui apparaît, remplissez les champs selon les indications du tableau suivant :

8. Wenn Sie die Konfiguration abgeschlossen haben, klicken Sie auf **Finish** (Fertig stellen) und klicken Sie auf **Next** (Weiter), um fortzufahren.

9. Lorsque l'écran d'ouverture apparaît, cliquez sur **Next** (Suivant) pour continuer.

10. Nach der Installation steht im Windows-Startmenü ein CC2000-Eintrag zur Verfügung.

11. Eine fois l'installation terminée, CC2000 apparaît dans le menu Démarrer de Windows.

12. Nach der Installation steht im Windows-Startmenü ein CC2000-Eintrag zur Verfügung.

12. Une fois l'installation terminée, CC2000 apparaît dans le menu Démarrer de Windows.

13. Erfolgreiche Installation überprüfen

Nachdem die Installation erfolgreich beendet wurde, wird das CC2000-Programm automatisch gestartet (und startet ebenfalls automatisch bei jedem Windows-Start).

Um zu überprüfen, ob CC2000 gestartet wurde, klicken Sie auf folgende Ordner:

Systemsteuerung → Verwaltung → Dienste. Suchen Sie den Eintrag für den CC2000. Wenn CC2000 ausgeführt wird, erscheint er in der Dienstelisten. Daraufhin erscheint ein Dialogfeld wie in der folgenden Abbildung dargestellt.

14. Vérification après installation

Une fois l'installation terminée, le programme CC2000 démarre automatiquement (et démarre automatiquement à chaque démarrage de l'ordinateur).

Pour vérifier que CC2000 a démarré, naviguez dans les dossiers suivants :

• Installation → Outils d'administration → Services. Cherchez CC2000 plus bas dans la liste. Si CC2000 fonctionne il apparaît dans la liste des services. Un écran similaire à celui indiqué ci-dessous doit s'afficher.

15. Im Feld "Status" sollte der Eintrag Gestartet stehen. Andernfalls klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den CC2000-Eintrag und wählen den Befehl **Starten** im Kontextmenü.



ATEN Altusen™

- Español CC2000 Control Center over the NET Guía rápida
- Italiano CC2000 Control Center over the NET – Guida rapida

© Copyright 2010 ATEN® International Co., Ltd. www.aten.com  
Altusen and the Altusen logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.  
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.

This product is RoHS compliant Release Date: 04/2010

All information, documentation, firmware, software utilities, and specifications contained in this package are subject to change without prior notification by the manufacturer. Please visit our website <http://www.aten.com/download/cid-dds> for the most up-to-date versions.

## 1 Contenido del embalaje Contenuto della confezione

- |                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| 1 Llave de licencia USB del CC2000 | 1 Chave de licença CC2000 |
| 1 CD de software                   | 1 CD del software         |
| 1 manual del usuario               | 1 Manuale dell'Utente     |
| 1 guía rápida                      | 1 Guida rapida            |

## 2 Requisitos para el CC2000 Requisiti CC2000

### Requisitos del servidor

Los sistemas en los que se pueda instalar el CC2000 server deben cumplir los requisitos siguientes:

**Requerimientos del hardware**  
• Procesador: Intel Pentium 4, 2.6 GHz o superior  
• Memoria: Por lo menos 1 GB o más  
• Disco duro: 500 MB o más libres

• Ethernet: Por lo menos 1 tarjeta Ethernet (100 Mbps o más) – se recomienda una Giga LAN

**Requerimientos del sistema operativo**  
• Windows: XP, 2000, Server 2003, Server 2008 o Windows Vista con Java Runtime Environment (JRE) 6, actualización 11 o posterior (con el Service Pack más reciente para cada componente)

• Linux (con Java Runtime Environment (JRE) 6, actualización 11 o posterior)

• Red Hat Enterprise Linux V. 4 y 5

• Novell SUSE Enterprise Server 9 y 10

### Requisitos del cliente

• Procesador: Para obtener los mejores resultados, se recomienda que los ordenadores que acceden al conmutador tengan como mínimo un procesador P III a 1 GHz y una resolución de pantalla de 1024 x 768.

• Memoria: Por lo menos 512 MB (se recomienda 1 GB o más)

• Ethernet: Por lo menos 1 tarjeta Ethernet (10 Mbps o más) – se recomiendan 100 Mbps

• La utilización de la aplicación de visualización Java Web Start mediante un navegador requiere la última versión de Java Runtime Environment (JRE) de Sun

• Deben disponer de al menos 205 MB de memoria disponibles para el primer visor, una vez iniciada la sesión desde el navegador, más 100 MB por cada visor adicional que se abra después

### Sistemas operativos

• La siguiente tabla indica los sistemas operativos admitidos para los ordenadores cliente conectados al CC2000:

Sistema operativo	Versión
Windows	2000 y superior
Redhat	7.1 y superior
Fedora	Core2 y versiones superiores
Linux	9.0 y superior
SuSE (Mandrake)	9.0 y superior
AIX	4.3 y superior
FreeBSD	4.2 y superior
Sun	Solaris 8 y superior

• Los sistemas operativos admitidos para los usuarios que se conectan al CC2000 son Windows 2000 y versiones superiores, así como los sistemas que admiten Java Runtime Environment (JRE) 6 de Sun, actualización 11 o posterior.

### Navegadores

Los navegadores admitidos para los usuarios que se conectan al CC2000 son los siguientes:

Navegador	Versión
Internet Explorer	6 y superior
Chrome	8.0 y superior
Firefox	3.5 o versiones superiores
Linux	3.0 o versiones superiores
Safari	4.0 o versiones superiores
Opera	3.1 e versiones superiores
Mozilla	Windows 1.7 e versiones superiores
SUN	1.7 e versiones superiores
Netscape	9.0 e versiones superiores

### Requisitos de dispositivo

Todos los productos con acceso por IP de ALTUSEN/ATEN deben llevar la versión del firmware que contiene la función **CC Management** (Gestión CC), y ésta debe estar activada. Si fuera necesario, descargue e instale la última versión del firmware correspondiente de nuestra página Web.

**Nota:** Los dispositivos han de estar configurados para comunicar por el mismo puerto que el que ha configurado como puerto de dispositivo del CC2000.

### Requisitos del servidor

I los sistemas donde se ha instalado el CC2000 devono rispettare i seguenti requisiti:

#### Requisiti hardware

• CPU: Pentium 4, 2.6 GHz o superior  
• Memoria: Almeno 512MB (si consiglia 1GB o più)  
• Disco rígido: Almeno 500MB de espacio libre

• Ethernet: Almeno una scheda Ethernet (100Mbps o più) – si consiglia Giga LAN

#### Requerimientos del sistema operativo

• Windows: 2000, XP, 2000 Server, Server 2003, Server 2008, oppure Windows Vista con Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 11, o versiones superiores (con el ultimo service pack para cada instalación)

• Linux (con Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 11, o versiones superiores)

• Red Hat Enterprise Linux V. 4 e 5

• Novell SUSE Enterprise Server 9 e 10

#### Requisitos del cliente

##### Requisiti hardware

• CPU: Per i migliori risultati, i computer che accedono da remoto allo switch devono avere almeno un processore P III da 1 GHz, con la risoluzione dello schermo impostata su 1024x768.

• Memoria: Almeno 512MB (si consiglia 1GB o più)

• Ethernet: Almeno una scheda Ethernet (10Mbps o più) – si consigliano 100Mbps

• Los power devono supportare la codifica SSL 128 bits

• Per Java Web Start Viewer, basato sul browser, A Java Client è necesario avere la ultima versione di Java Runtime Environment (JRE) de Sun

• Almeno 205MB de memoria disponible per il primo visualizzatore una volta connessi dal browser, e 100MB per ciascun ulteriore visualizzatore aperto.

#### Sistemas operativos

• I sistemi operativos per le workstation client connesse al CC2000 sono illustrate nella seguente tabella:

Sistema operativo	Versión
Windows	2000 e versiones superiores
Redhat	7.1 e versiones superiores
Fedora	Core2 e versiones superiores
SuSE	9.0 e versiones superiores
Mandriva (Mandrake)	9.0 e versiones superiores
AIX	4.3 e versiones superiores
FreeBSD	4.2 e versiones superiores
Sun	Solaris 8 e versiones superiores

## 2 Requisiti CC2000

• I sistemi operativi supportati per gli utenti che effettuano il login sul CC2000 comprendono Windows 2000 e versioni successive e quelli in grado di eseguire Java Runtime Environment (JRE) di Sun, Update 11 o versioni successive.

Browser	Versione
Internet Explorer	6 e versione successive
Chrome	8.0 e versione successive
Firefox	3.5 e versione successive
Linux	3.0 e versione successive
Safari	4.0 e versione successive
Opera	3.1 e versione successive
Mozilla	Windows 1.7 e versione successive
SUN	1.7 e versione successive
Netscape	9.0 e versione successive

**Browser**  
I browser supportati per gli utenti che effettuano il login sul CC2000 includono:

• Internet Explorer  
• Chrome  
• Firefox  
• Opera  
• Mozilla  
• SUN  
• Netscape

**Requisiti del dispositivo**  
Tutti i prodotti ALTUSEN/ATEN IP devono essere a un livello di firmware contenente la funzione CC Management e tale funzione deve essere attivata. Se necessario, scaricare e installare l'ultima versione del relativo firmware dal nostro sito web.

**Nota:** I dispositivi devono essere configurati per comunicare sulla stessa porta configurata sul CC2000

## 3 Instalación de CC2000 Server Installazione del server CC2000

### Instalación en Windows

Antes de ejecutar el programa de instalación, asegúrese de tener instalado Java Runtime Environment (JRE) 6 de Sun, actualización 11 o posterior. Si no, deberá descargarlo e instalarlo. Puede obtener la versión más reciente en la página Web de Java:

Una vez instalado JRE en su equipo, podrá instalar el programa del CC2000.

#### Inicio de la instalación

Para instalar el CC2000 bajo Windows, proceda como se indica a continuación:

- Inserte el CD de software incluido en la unidad de CD o DVD del ordenador.
- Acceda a la carpeta que contiene el archivo **CC2000Setup\_Win.exe** y ejéctuelo. Haga clic en **Siguiente** para continuar.

### Instalación su Windows

Primer de avisar el programa de instalación, asegúrarse que el Java Runtime Environment (JRE) de Sun versión 6, Update 11 o versiones superiores sea instalado sul sistema. In caso contrario, scaricarlo e instalarlo. L'ultima versione è disponibile sul sito di Java:

Una volta instalato JRE sul sistema, è possibile installare il programma CC2000.

#### Avviare l'installazione

Per instalar CC2000 su Windows, procedere come segue:

- Inserire el CD del software fornito nella confezione nel lettore CD o DVD del computer.
- Andare nella cartella che contiene **CC2000Setup\_Win.exe** e eseguirlo. Fare clic su **Next** per proseguire.

- Cuando aparece la pantalla del contrato de licencia (**License Agreement**), haga clic en el botón de opción **I accept**. (Acepto el contrato) y haga clic en **Siguiente** para continuar.

- Quando appare la schermata con la **Licenza**, attivare la voce **I accept** e fare clic su **Next** per continuare.

- Quando aparece la schermata con la **Licenza**, attivare la voce **I accept** e fare clic su **Next** per continuare.

- Cuando aparece la pantalla del número de serie del software CC2000, haga clic en **Siguiente** para continuar.

- Quando appare la schermata che richiede el numero de serie del software CC2000, fare clic su **Next** per continuare.

- En el cuadro de diálogo **Choose Installation Folder** (Selezionare la cartella dove installare CC2000), si no desear conservar la predeterminada, haga clic en **Choose...** (Escogere) para seleccionar la ubicación deseada. A continuación, haga clic en **Siguiente** para continuar.

- Nella finestra di dialogo **Choose Installation Folder**, specificare la cartella dove installare CC2000. Se non si desear accettare la cartella predefinita, fare clic su **Choose...** per scegliere dove installare e fare clic su **Next** per continuare.

- En el cuadro de diálogo **Choose Shortcut Folder** (Selezionare cartella di accesso diretto), haga clic en uno de los botones de opción para indicar dónde desea crear los iconos del producto, y haga clic en **Siguiente** para continuar.

- Nella finestra di dialogo **Choose Shortcut Folder**, fare clic sul pulsante d'opzione per specificare dove creare le icone del prodotto e fare clic su **Next** per continuare.

- En el cuadro de diálogo **Configuration** (Configuración), rellene los campos según la información de la tabla siguiente:

- Nella finestra di dialogo di configurazione che apare, compilare i campi in base alle informazioni fornite de seguito nella tabella:

Sistema operativo	Versión
Windows	2000 e versiones superiores
Redhat	7.1 e versiones superiores
Fedora	Core2 e versiones superiores
SuSE	9.0 e versiones superiores
Mandriva (Mandrake)	9.0 e versiones superiores
AIX	4.3 e versiones superiores
FreeBSD	4.2 e versiones superiores
Sun	Solaris 8 e versiones superiores

• I sistemi operativos per le workstation client connesse al CC2000 sono illustrate nella seguente tabella:

Sistema operativo	Versión

<tbl\_r cells="2" ix="1" maxcspan="1" maxrspan="1"