

## 8/16-Port PS/2-USB KVM On the NET™

CS1708i/CS1716i

## Quick Start Guide

© Copyright 2012 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.

This product is RoHS compliant.

Part No. PAPE-1223-592G Printing Date: 02/2012



Patent No.  
TW 1273415 US 7350091 US 6564275  
TW 199673 US 7142721 CN ZL 02129894.7  
TW I39467 US 7585176 CN ZL 200710181531.5

### CS1708i/CS1716i 8/16-Port PS/2-USB KVM On the NET™ Quick Start Guide

#### Requirements

##### General

- For best results, we recommend that the computers used to access the CS1708i / CS1716i have at least a P III 1 GHz processor, and that their screen resolution is set to 1024 x 768.
- For best results, we recommend an Internet connection speed of at least 128 kbps.
- Browsers must support 128 bit data encryption.
- To run the Windows client, you must have DirectX 8.0 or higher installed.
- To run the Java client, you must have Sun's Java Runtime Environment (JRE) 6, Update 3, or higher installed.
- To run the Log Server, you must have the Microsoft Jet OLEDB 4.0 (or higher) driver installed.

##### Console

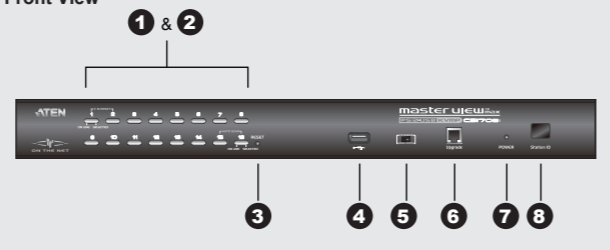
The following hardware components are required for the KVM console:

- A monitor capable of displaying the highest resolution provided by any computer in the installation.
- A keyboard and mouse (USB or PS/2).

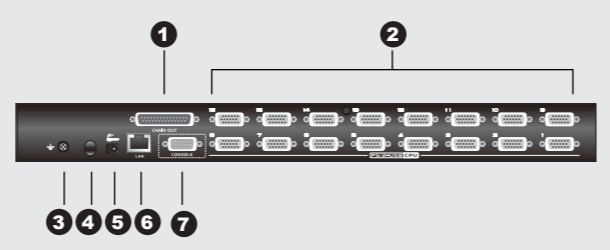
For Sun legacy systems, an ATEN CV130A Sun Console Converter

#### Hardware review

##### Front View

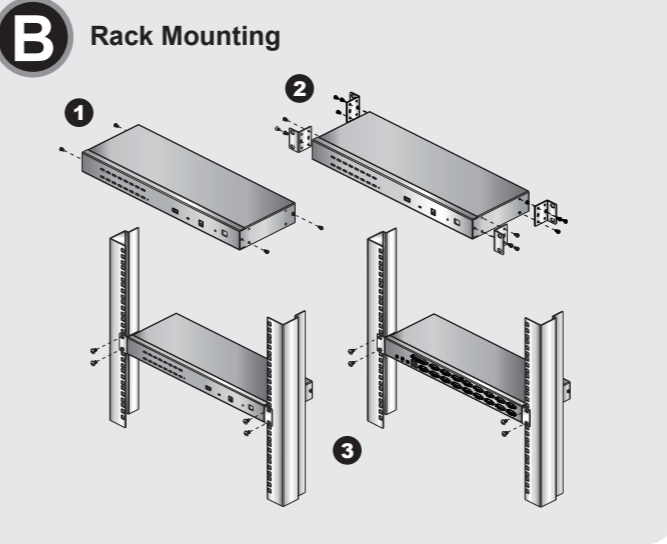


##### Rear View

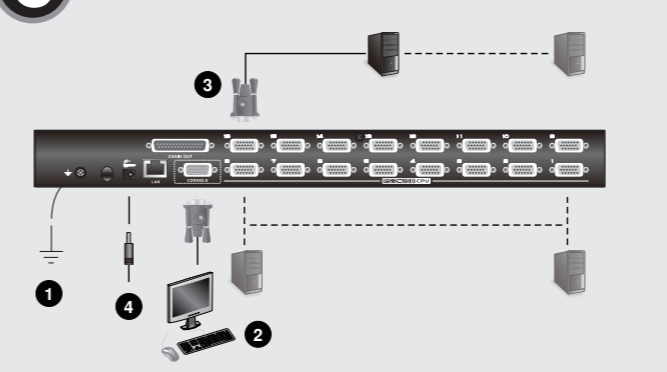


#### Hardware Installation

##### Rack Mounting



#### Single Station Installation



#### OSD/GUI

The CS1708i / CS1716i provides two menu driven interfaces to the port selection procedure: A text-based OSD (On Screen Display), when you log in from a local console; and a GUI (Graphical User Interface) when you log in remotely over the internet.

All procedures start from the OSD Main Screen. ① To pop up the Main Screen, tap [Scroll Lock] twice.

Note: [Scroll Lock] is the default OSD hotkey. You can optionally change the Hotkey to the Ctrl key.

The login screen appears:

Enter a valid Username and password to continue

Note: The default username is **administrator**, the default password is **password**. The first time you log in, you must use these defaults. For security purposes, we strongly recommend that you change the default password to something unique.

##### Hotkey

All Hotkey operations begin by invoking Hotkey Mode. Invoking Hotkey

Mode takes three steps:

1. Hold down the Num Lock key;

2. Press and release the minus key;

3. Release the Num Lock key;

[Num Lock] + [-] or [Ctrl] + [F12]

Note: ① The sequence uses the default hotkey invocation method. If you selected the alternate hotkey invocation keys you would use [Ctrl] and [F12], instead.

2. The Minus (or F12) key must be released within one half second, otherwise Hotkey invocation is automatically cancelled.

**Hotkey Summary Table**

Hotkey Summary Table	
The following table summarizes Hotkey operations on the CS1708i / CS1716i.	
[A] [Enter]	Invokes Auto Scan mode. When Auto Scan mode is in effect, [P] or left-click pauses auto-scanning. When auto-scanning is paused, pressing any key or another left-click resumes auto-scanning.
[Num Lock] + [-] or [Ctrl] + [F12]	[B] Toggles the Beeper On or Off. [Esc] or [Spacebar] Exits hotkey mode. [F1] Set Operating System to Windows [F2] Set Operating System to Mac

F1	GOTO	F3	SET	F5	SKP	F7	SCAN
F2	1	F4	ADM	F6	BRC	F8	LOUT
F3	2	F5	SUN	F7	NEO2	F9	NET
F4	3	F6	MS	F8	192	F10	192
F5	4	F7	HP	F9	04	F11	04
F6	5	F8	DELL	F10	07	F12	07
F7	6	F9	DELL	F11	08	F13	08
F8	7	F10	DELL	F12	09	F14	09

#### D OSD

LIST	AL	SN	PN	NAME
01	4	ASUS	P4P800	
02	5	MSI	MS-6800	
03	6	SUN	BLADE150	
04	7	MS	NEO2	
05	8	HP	192	
06	9	DELL	POWER	
07	10	DELL	04	

#### E Main Webpage

Open Windows Client	Open Direct Connect	Log	User Management	Network
www.aten.com	www.aten.com	www.aten.com	www.aten.com	www.aten.com

#### Online Registration

International: <http://support.aten.com>

North America: [http://wwwaten-usa.com/product\\_registration](http://wwwaten-usa.com/product_registration)

Technical Phone Support

International: 886-2-86926599

North America: 1-888-999-ATEN Ext: 4988

United Kingdom: 44-8-4481-58923

The following contains information that relates to China:

部件名称	含有毒害物质或元素
部件数量	铅(铅) 镉(镉) 锡(锡) 多溴联苯 多溴二苯醚
是否含有有害物质	● 表示该有毒害物质在该部件所用的所有均质材料中的含量均符合SJ/T 11363-2006规定的限制要求。
同一项材料中所有部件的含量是否符合RoHS 2002/95/EC指令	● 表示该有毒害物质在该部件所用的所有均质材料中的含量均符合RoHS 2002/95/EC指令的要求。
同一项材料中所有部件的含量是否符合中国RoHS 2006/65/EC指令	● 表示该有毒害物质在该部件所用的所有均质材料中的含量均符合中国RoHS 2006/65/EC指令的要求。
是否含有有害物质	× 表示该有毒害物质在该部件所用的所有均质材料中的含量均不符合SJ/T 11363-2006规定的限制要求。

All information, documentation, and specifications contained in this media are subject to change without prior notification by the manufacturer. Please visit our website to find the most up to date version.

[F3]	Set Operating System to Sun
[F5]	Performs a keyboard / mouse reset on the target computer.
[H]	Toggles the Hotkey invocation keys.
[I]	Toggles between the computer that corresponds to that Port ID.
[Port ID] [Enter]	Switches access to the computer that corresponds to that Port ID.
[R] [Enter]	Administrator only hotkey. It returns the switch's settings to their default.
[Num Lock] + [-] or [Ctrl] + [F12]	Toggles the OSD Hotkey between [Ctrl] and [Shift].
[T]	Toggles the OSD Hotkey between [Ctrl] and [Shift].
[--]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the next accessible port.
[--]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the last accessible port of the previous Station.
[T1]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the first accessible port of the next Station.
[I]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the first accessible port of the next Station.

#### Browser Login

To log in from an Internet browser, do the following:

1. Open your browser and specify the IP address of the CS1708i / CS1716i you want to access in the browser's URL location bar.

Note: 1. For security purposes, a login string may have been set by the administrator. If so, you must include a forward slash and the login string along with the IP address when you log in. For example: 192.168.0.60/CS1716i

2. The CS1708i/CS1716i default setting is for DHCP if it fails to find a DHCP server, after one minute it uses its default IP Address: 192.168.0.60. You can use the local console OSD(Network Page) to set the IP Address to what you like.

If you don't know the IP address and login string, ask your Administrator.

2. If a Security Alert dialog box appears, accept the certificate – it can be trusted. The CS1708i / CS1716i login page appears

Note: If you are the Administrator and are logging in for the first time, use the default Username: **administrator**, and the default Password: **password**. For security purposes, we strongly recommend you remove these and give yourself a unique Username and Password

[F3]	Choisit le système d'exploitation Sun.
[F5]	Effectue une réinitialisation clavier / souris sur l'ordinateur cible.
[H]	Change les touches utilisées pour l'activation du mode raccourcis clavier.
[ID de port] [Entrée]	Bascule l'accès vers l'ordinateur correspondant à cet ID de port.
[R] [Entrée]	Raccourci clavier uniquement destiné à l'administrateur. Rétablit les paramètres par défaut du clavier.
[Num Lock] + [-] ou [Ctrl] + [F12]	Fait basculer le raccourci clavier de l'OSD entre [Ctrl] et [Shift].
[T]	Invoked the mode Saut and passes the port en cours au premier port accessible.
[--]	Active le mode Saut et passe le port actuel au port précédent.
[--]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the next accessible port.
[T1]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the last accessible port of the previous Station.
[I]	Invokes Skip Mode and skips from the current port to the first accessible port of the next Station.

#### Connexion à l'aide d'un navigateur

Pour vous connecter depuis un navigateur Web, procédez comme suit :

1. Ouvrez votre navigateur et spécifiez l'adresse IP du commutateur CS1708i / CS1716i auquel vous voulez accéder dans la barre d'emplacement de l'URL du navigateur.

Remarque : 1. Pour des raisons de sécurité, il se peut que l'administrateur ait défini une chaîne d'ouverture de session. Si c'est le cas, vous devez insérer une barre oblique et la chaîne d'ouverture après l'adresse IP lorsque vous vous connectez. Par exemple :

2. Le CS1708i/CS1716i est paramtré par défaut pour fonctionner avec un serveur DHCP. Si l'IP n'est pas à trouver de serveur DHCP, au bout d'une minute, il utilise l'adresse IP par défaut : 192.168.0.60. Vous pouvez utiliser l'OSD de la console locale (à l'après Réseau) pour définir l'adresse IP de votre choix.

Si vous ne connaissez pas l'adresse IP et la chaîne d'ouverture, appuyez le certificat : vous pouvez vous y fier.

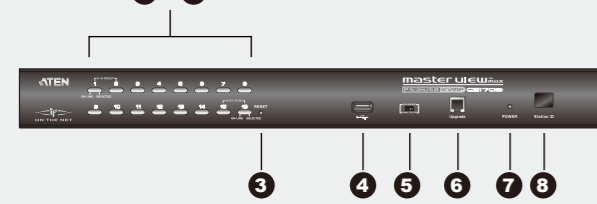
La page de connexion du CS1708i / CS1716i apparaît.

Remarque : 2. Si une boîte de dialogue d'alerte de sécurité apparaît, acceptez le certificat : vous pouvez alors utiliser l'OSD.

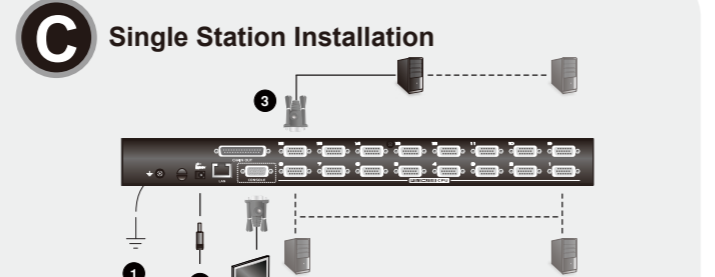
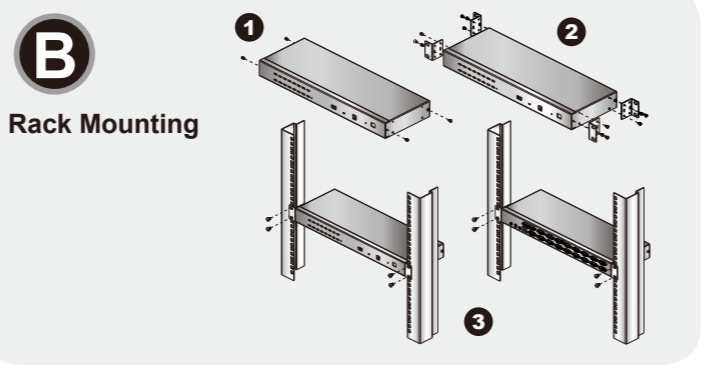
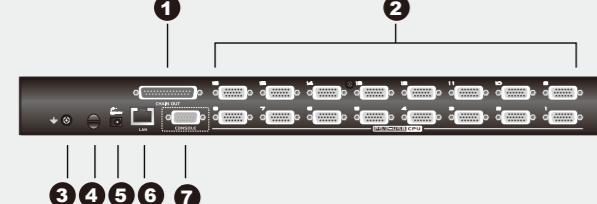
A

## Hardware Review

### Front View



### Front View



### Package Contents

- 1 CS1708i / CS1716i KVM Switch
- 2 Custom KVM Cable Sets (1 x PS/2; 1 x USB)
- 1 Console Cable
- 1 Firmware Upgrade Cable
- 1 Foot Pad Set (4 pcs)
- 1 Power Adapter
- 1 Mounting Kit
- 1 User Instructions
- 1 Software CD



### Online Registration

**International:** <http://support.aten.com>  
**North America:** [http://www.aten-usa.com/product\\_registration](http://www.aten-usa.com/product_registration)

### Technical Phone Support

**International:** 886-2-66926959  
**North America:** 1-888-999-ATEN Ext: 4988  
**United Kingdom:** 44-8-4481-5823

The following contains information that relates to China:

部件名称: 初 | 中 | 高 | 合金类 | 多层板类 | 多层类  
 电镀部分: ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○  
 机构部分: ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○

○ 表示该有害物质在该部件中的含量均符合材料中的含量均符合 SJ/T 1163-2006规定的限量要求。  
 ● 表示该有害物质的限量条款，但含有有害物质的量至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 1163-2006的限量要求。  
 X 表示该有害物质的量至少在该部件的某一均质材料中的含量超出了 SJ/T 1163-2006的限量要求。

## CS1708i/CS1716i 8/16-Port PS/2-USB KVM On the NET™ - Guida rapida

### Requisiti

- Per ottenere le migliori prestazioni, i computer che accedono all'unità di controllo CS1708i / CS1716i devono avere almeno un processore P III da 1 GHz, con la risoluzione dello schermo impostata su 1024x768.
- La velocità di connessione a Internet deve essere almeno 128 Kbps.
- Il browser deve supportare la codifica a 128 bit.
- Per il client Windows è necessario aver installato DirectX 8.0 o superiore.
- Per il client Java è necessario avere installato Java JRE 6 (o superiori) di Sun.
- Per il Log Server è necessario che sia installato il driver Microsoft Jet OLEDB 4.0 o superiore.

### Console

- Per la console del KVM sono necessari i seguenti componenti hardware:
- Un monitor con una risoluzione di almeno 1280x800.
- Tastiera e mouse USB o PS/2.

### Computer

- Per ogni computer sono necessari i seguenti componenti hardware:
- Un monitor con una risoluzione di 1024x768.
- Una porta USB di tipo A e un host controller USB o
- Porte per mouse e tastiera a 6 pin mini-DIN.
- Per i sistemi legacy Sun, un convertitore ATEN CV130A Sun Console Converter.

### Hardware A

#### Visione anteriore

##### 1. Interruttore di selezione della porta

2. LED della porta

3. Interruttore di ripristino

4. Porta USB

5. Comunicatore per il ripristino dell'aggiornamento del firmware

6. LED d'alimentazione

7. LED di stazione

#### Visione posteriore

##### 1. Porta in cassetta

2. Sezione della porta KVM

3. Terminale di messa a terra

4. Alleggiamento della giunzione del cavo

#### CS1708i/CS1716i 8/16-Port PS/2-USB KVM On the NET™ クイックスタートガイド

### システム要件

- 個人用コンピュータで使いたいために、Pentium III 1GHz以上のプロセッサを搭載し、解像度が1024x768以上に設定されたパソコンを使ってCS1708i / CS1716iにアクセスすることを推奨します。
- データ送受信速度が2Mbps以上のインターネット接続環境での使用を推奨します。
- ワイヤレスLANは2.4GHzのIEEE802.11b規格に対応したものをお使いください。
- Windowsのドライバインストールをお使いいただい場合は、動作環境はDirectX 8.0以降のインストールが必要です。
- Java クライアントをお使いいただく場合は、動作環境にSun Java Runtime Environment (JRE) 6 Update 15以上のインストールが必要です。
- ブラウザをお使いいただく場合は、動作環境にMicrosoft Jet OLEDB 4.0以降のインストールが必要です。

### コンソール

- KVMコンソールには以下のハードウェア環境が必要です。
- 製品に接続されているコンピューターの解像度に適したモニター
- キーボードおよびマウス(USBまたはPS/2)

### コンピュータ

- 製品に接続するコンピューターには以下のハードウェア環境が必要です。
- D-sub 15pinのVGA端子またはDVI端子
- 2ポートUSBポートまたはPS/2のキーボード・マウスおよびモニター
- USBタイプAポートおよびUSBホットスロット
- または6ピンミニDINキーボード・マウスポート

### 製品各部名称 A

#### コントロールパネル

本製品に接続されているコンピューターの選択は、手動操作、OSD/GUI画面の操作、ホットキー操作の3種類の方法で実行することができます。

#### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

#### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

#### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

#### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere alla schermata principale, premere due volte il tasto [Bloc Scorr].

##### 操作方法

##### セレクション画面

Le installazioni del CS1708i / CS1716i offrono tre metodi per ottenere un accesso istantaneo a qualsiasi computer dell'installazione: Manuale, OSD/GUI e Tasto di scelta rapida.

##### Manuale

Per selezionare una porta manualmente, premere l'interruttore di selezione della porta corrispondente al dispositivo a cui si desidera accedere.

##### OSD/GUI

CS1708i / CS1716i offre due interfacce a menu per la selezione della porta: Un OSD (On Screen Display) di testo quando si accede da una consola locale e un interfaccia GUI (Graphical User Interface) quando si accede da remoto tramite Internet.

Tutte le procedure partono dalla schermata principale OSD. Per accedere