

2-Port Hybrid KVM Switch with Audio

CS52A

User Guide

© Copyright 2009 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-1285-701G

Printing Date: 04/2009



CS52A 2-Port Hybrid KVM Switch with Audio

www.aten.com

Requirements

Console

- A VGA, SVGA, XGA, or MultiSync monitor capable of the highest resolution that you will be using on any computer in the installation
- A PS/2 style keyboard
- A USB style mouse
- Speakers and microphone (optional)

Computers

The following equipment must be installed on each computer that is to be connected to the system:

- A VGA video port
- A 6-pin mini-DIN (PS/2) keyboard port and a USB Type A port
- Speakers and microphone ports (optional)

Installation

B Make sure power to all computers being installed has been turned off!

Note: Make sure power to all computers being installed has been turned off!

1. Plug your keyboard, monitor, mouse, microphone, and speakers into the appropriate connectors at the end of the console cable. The ports are color coded and labeled with an identifying icon.
- Note:** Plug the keyboard before plugging in the mouse.
2. The mouse connector (black) is actually a USB 2.0 port, and can accept any USB compatible peripheral. You can even connect a hub to install multiple USB devices. This may require an additional power adapter.
3. Plug the keyboard, monitor, mouse, microphone, and speaker connectors of the KVM cables into their respective ports on the computers you are installing.
4. If you choose to use the Port Selection Switch, plug its cable into the port selection switch jack, located on the right side of the unit.
- Note:** The switch can be operated with hotkeys alone, so connecting the port selection switch is optional.
5. Turn on the power to the computers.
- Note:** By default the switch links to the first computer that is turned on.

Online Registration

International:
http://support.aten.com

North America:
http://www.aten-usa.com/product_registration

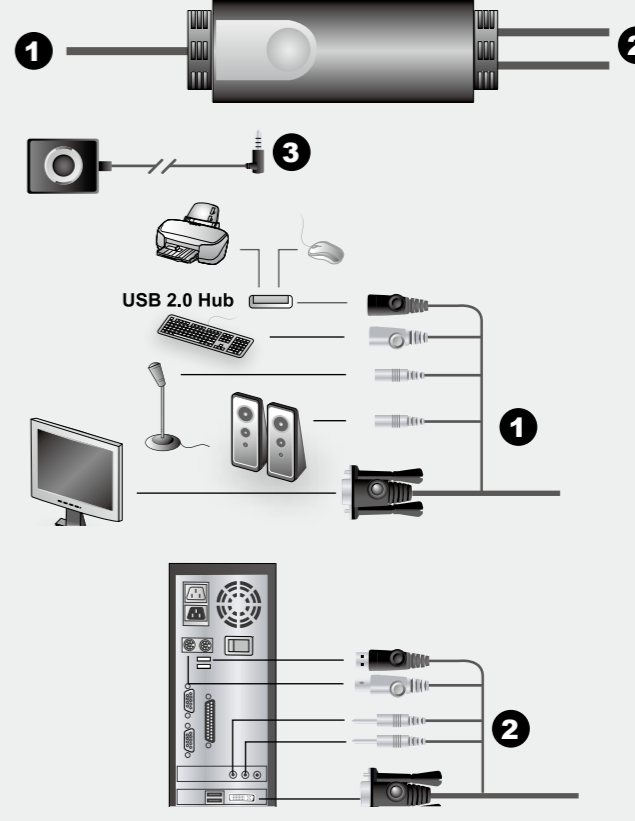
Technical Phone Support

International:
886-2-86926959

North America:
1-888-999-ATEN (ATEN TECH)
1-732-356-1703 (ATEN NJ)

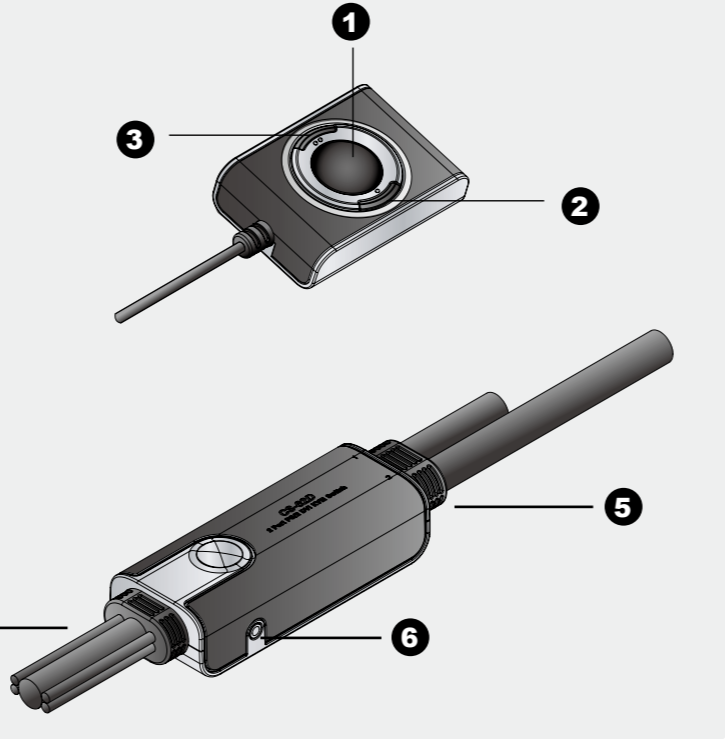
The following contains information that relates to China:	
部件名称 铅 汞 镉 六价铬 多溴联苯 多溴二苯醚	
○ 表示该有毒有害物质的所有均质材料中的含量均符合SJ/T 11363-2006规定的限量要求； ● 表示符合欧盟的减免条款，但该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006的限量要求。	
× 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出了SJ/T 11363-2006的限量要求。	

CS52A Installation Diagram



A Components

1. Port Selection Switch
2. Port 1 LED
3. Port 2 LED
4. Console Cable
5. KVM Cables
6. Remote Selection Switch Jack



[Scroll Lock] [Scroll Lock] [x] [Enter] Toggles the hotkey invocation key between the [Scroll Lock] key and the [Ctrl] key.

Scan Interval Table

n	Secs.
1	3 secs.
2	5 secs. (default)
3	10 secs.
4	20 secs.

Troubleshooting

New Keyboard Functions Not Working?

You plugged in a new keyboard while the computers were running, so the operating system failed to initialize the new keyboard functions. Restart the computers so that the operating system can recognize the new functions.

Specifications

Function	Specification						
Computer Connections	2						
Port Selection	Hotkey, Pushbutton						
Connectors	<table border="1"> <tr> <td>Console Ports</td> <td>Keyboard 1 x 6-pin Mini-DIN Female (Purple) Video 1 x HDB-15 Female (Blue) Mouse 1 x USB Type A Female (Black) Speaker 1 x Mini Stereo Jack Female (Green) Microphone 1 x Mini Stereo Jack Female (Pink)</td></tr> <tr> <td>KVM Ports</td> <td>Keyboard 2 x 6-pin Mini-DIN Male (Purple) Video 2 x HDB-15 Male (Blue) Mouse 2 x USB Type A Male (Black) Speaker 2 x Mini Stereo plug Male (Green) Microphone 2 x Mini Stereo plug Male (Pink)</td></tr> <tr> <td>Remote Switch</td> <td>1 x Mini Stereo Jack</td></tr> </table>	Console Ports	Keyboard 1 x 6-pin Mini-DIN Female (Purple) Video 1 x HDB-15 Female (Blue) Mouse 1 x USB Type A Female (Black) Speaker 1 x Mini Stereo Jack Female (Green) Microphone 1 x Mini Stereo Jack Female (Pink)	KVM Ports	Keyboard 2 x 6-pin Mini-DIN Male (Purple) Video 2 x HDB-15 Male (Blue) Mouse 2 x USB Type A Male (Black) Speaker 2 x Mini Stereo plug Male (Green) Microphone 2 x Mini Stereo plug Male (Pink)	Remote Switch	1 x Mini Stereo Jack
Console Ports	Keyboard 1 x 6-pin Mini-DIN Female (Purple) Video 1 x HDB-15 Female (Blue) Mouse 1 x USB Type A Female (Black) Speaker 1 x Mini Stereo Jack Female (Green) Microphone 1 x Mini Stereo Jack Female (Pink)						
KVM Ports	Keyboard 2 x 6-pin Mini-DIN Male (Purple) Video 2 x HDB-15 Male (Blue) Mouse 2 x USB Type A Male (Black) Speaker 2 x Mini Stereo plug Male (Green) Microphone 2 x Mini Stereo plug Male (Pink)						
Remote Switch	1 x Mini Stereo Jack						
Switches	Port 1 x Pushbutton						
LEDs	Selected 2 (Green)						
Cable Length	Console 0.15m Computers 0.6m, 1.2m						
Emulation	Keyboard PS/2 Video 2048 x 1536 @ 75 Hz; DDC2B						
Scan Interval	3, 5, 10, 20 Seconds						
Environment	Operating Temp. 0 - 50 °C Storage Temp. -20 - 60 °C Humidity 0 - 80% RH, Non-condensing						
Physical Properties	Housing Plastic Weight 0.41 kg Dimension (L x W x H) 8.45 x 3.40 x 2.13 cm						

CS52A Commutateur KVM hybride à 2 ports avec transmission audio

www.aten.com

Composants

1. Commutateur de sélection des ports
2. Voyant du port 2
3. Voyants du port 2
4. Câble console
5. Câbles KVM
6. Prise du commutateur de sélection des ports

Configuration système

Console

- Un moniteur VGA, SVGA, XGA ou Multisync prenant en charge la plus haute résolution à utiliser sur tout ordinateur dans l'installation.
- Un clavier PS/2
- Une souris USB
- Haut-parleurs et microphone (facultatifs)

Ordinateurs

Tous les composants suivants doivent être installés sur chaque ordinateur à connecter au système

- Un port vidéo VGA
- Un port clavier mini-DIN à 6 broches (PS/2) et un port USB de type A
- Ports pour haut-parleurs et microphone (facultatifs)

Installation

B Assurez-vous que tous les ordinateurs à installer sont bien éteints.

1. Branchez le clavier, le moniteur, la souris, le microphone et les haut-parleurs sur leurs connecteurs respectifs situés à l'extrême du câble console. Les ports sont identifiables par un code couleur et une icône spécifique.
- Remarque :** branchez le clavier avant de brancher la souris.
2. Remarque : le connecteur de la souris (noir) est un port USB 2.0 prenant en charge tout périphérique USB compatible. Vous pouvez également connecter un concentrateur pour installer plusieurs périphériques USB. Un adaptateur secteur supplémentaire peut être nécessaire.

CS52A KVM-Hybrid-Switch mit 2 Ports und Audioübertragung

www.aten.com

2. Branchez les connecteurs USB, vidéo, du microphone et des haut-parleurs des câbles KVM joints dans leurs ports respectifs sur les ordinateurs que vous installez.

3. Si vous souhaitez utiliser le commutateur de sélection des ports, branchez son câble sur la prise correspondante, située sur le côté droit de l'unité.
- Remarque :** ce commutateur ne fonctionnera qu'avec des raccourcis clavier, la connexion du commutateur de sélection des ports est facultative.

4. Allumez les ordinateurs.
- Remarque :** par défaut, le commutateur établit la connexion avec le premier ordinateur allumé.

Sélection manuelle de ports

Appuyez sur le commutateur de sélection des ports pour basculer les contrôles KVM et audio entre les deux ordinateurs. Le voyant du port s'allume pour indiquer le port sélectionné.

Remarque : ne changez pas de port lorsqu'un périphérique USB (imprimante, disque externe, etc.) est en cours de fonctionnement. Le changement de port interrompt automatiquement le processus en cours. Pour toute commutation USB indépendante, consultez les commutateurs KVMP USB disponibles sur notre site Web.

Sélection de ports à l'aide de raccourcis clavier

Pour sélectionner un port à l'aide de raccourcis clavier, vous devez dans un premier temps appuyer deux fois sur la touche Arrêt défilé. Les tableaux ci-dessous décrivent les actions de chaque combinaison de touches de raccourci.

Remarque : par défaut, la touche d'activation des raccourcis clavier est la touche Arrêt défilé, mais vous pouvez aussi utiliser la touche Ctrl à la place.

Tableau récapitulatif des raccourcis clavier

Raccourci	Action
[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [x] [Entrée]	Bascule les contrôles KVM et audio entre les deux ports.
[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [s] [Entrée]	Only toggles the KVM focus.
[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [s] [Entrée]	Only toggles the audio focus.
[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [a] [Entrée]	Starts Auto Scan. The KVM focus cycles from port to port at n second intervals.
[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [a] [Entrée] [n]	Note: The n stands for the number of seconds that the focus dwells on a port before switching to the other one. Replace the n with a number between 1 and 4 when entering this hotkey combination. (See the table, below.)

[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [x] [Entrée] Seul le contrôle KVM est activé.

[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [s] [Entrée] Seul le contrôle KVM est activé.

[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [a] [Entrée] Démarrer la recherche automatique. Le contrôle KVM passe d'un port à l'autre toutes les n secondes (en cycle).

Remarque : la lettre n représente l'intervalle de temps (en secondes) avant le passage d'un port à l'autre.

Remplacez la lettre n par un chiffre compris entre 1 et 4 lorsque vous appuyez sur une combinaison de touches de raccourci (voir le tableau ci-dessous).

[Arrêt défilé] [Arrêt défilé] [x] [Entrée] Bascuile la touche d'activation des raccourcis clavier entre [Arrêt défilé] et [Ctrl].

Tableau des intervalles de recherche

n	Secondes
1	3 secondes
2	5 secondes (par défaut)
3	10 secondes
4	20 secondes

Résolution des problèmes

Nouvelles fonctions du clavier ne fonctionnent pas?

Vous avez branché un nouveau clavier sans éteindre préalablement les ordinateurs, ce qui empêche le système d'exploitation d'initialiser correctement les nouvelles fonctions du clavier. Redémarrez les ordinateurs de façon à ce que le système d'exploitation puisse reconnaître les nouvelles fonctions.

Spécifications

Fonction	Spécifications										
Connexions de l'ordinateur	2										
Sélection de ports	Raccord clavier, bouton de commande										
Ports de console	<table border="1"> <tr> <td>Clavier</td><td>1 mini-DIN femelle à 6 broches (violet)</td></tr> <tr> <td>Moniteur</td><td>1 HDB-15 broches Female (Bleu)</td></tr> <tr> <td>Souris</td><td>1 connecteur USB femelle de type A (noir)</td></tr> <tr> <td>Haut-parleurs</td><td>1 mini-connecteur stéréo femelle (vert)</td></tr> <tr> <td>Microphone</td><td>1 x Mini-Stereo Jack Female (pink)</td></tr> </table>	Clavier	1 mini-DIN femelle à 6 broches (violet)	Moniteur	1 HDB-15 broches Female (Bleu)	Souris	1 connecteur USB femelle de type A (noir)	Haut-parleurs	1 mini-connecteur stéréo femelle (vert)	Microphone	1 x Mini-Stereo Jack Female (pink)
Clavier	1 mini-DIN femelle à 6 broches (violet)										
Moniteur	1 HDB-15 broches Female (Bleu)										
Souris	1 connecteur USB femelle de type A (noir)										
Haut-parleurs	1 mini-connecteur stéréo femelle (vert)										
Microphone	1 x Mini-Stereo Jack Female (pink)										
Ports KVM	<table border="1"> <tr> <td>Clavier</td><td>2 x 6-pin Mini-DIN Male (Purple)</td></tr> <tr> <td>Video</td><td>2 x HDB-1</td></tr></table>	Clavier	2 x 6-pin Mini-DIN Male (Purple)	Video	2 x HDB-1						
Clavier	2 x 6-pin Mini-DIN Male (Purple)										
Video	2 x HDB-1										

