



© 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-1223-510G

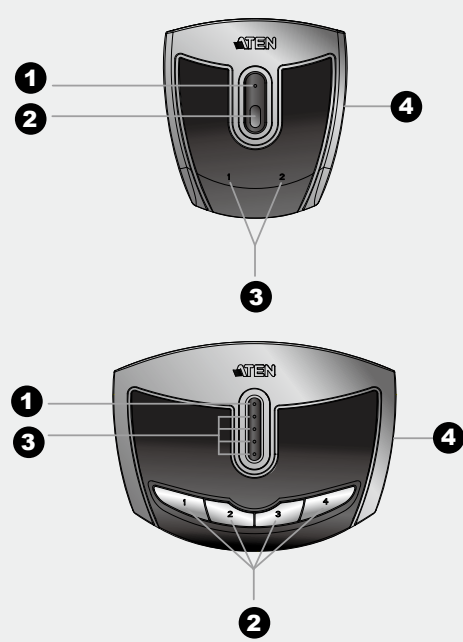
Printing Date: 05/2009



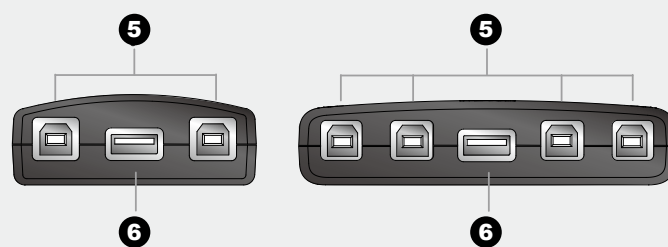
### Package Contents:

- 1 2-port (US221A) or 4-port (US421A) USB 2.0 Peripheral Switch
- 1 1.8 m USB Type A to USB Type B Cable
- 1 Installation Disk
- 1 User Manual
- 1 Quick Start Guide

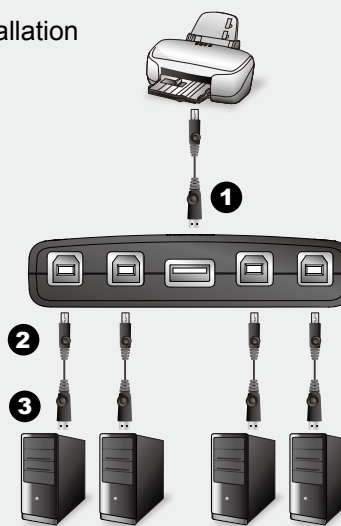
### A Hardware Review (Top View)



### B Hardware Review (Rear View)



### C Hardware Installation



### 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:  
886-2-86926959  
North America:  
1-888-999-ATEN (ATEN TECH)  
1-732-356-1703 (ATEN NJ)

The following contains information that relates to China:

有毒有害物質含量		20
部件名稱	鉛   汞   六價鉻   多溴聯苯   多溴二苯醚	
電源附件	○   ○   ○   ○   ○	○
機殼附件	○   ○   ○   ○   ○	

○ 表示該有毒有害物質在該部件所有均質材料中的含量均在SJ/T 11363-2006規定的限量要求之下。  
● 表示符合歐盟的RoHS規定，但該有毒有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出SJ/T 11363-2006的限量要求。  
× 表示該有毒有害物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出SJ/T 11363-2006的限量要求。

## 2/4-Port USB 2.0 Peripheral Switch

[www.aten.com](http://www.aten.com)

### Requirements

#### Computers

- USB host controller

#### Cables

- USB to USB cables to connect the computers to the peripheral device.

**Note:** Only one USB Type A to USB Type B cable is provided in the US221A / US421A package. You will need to purchase an additional USB Type A to USB Type B cables for each computer you wish to connect to the US221A / US421A.

### Hardware Review

#### Top View

1. Lock LED
2. Port Selection Pushbutton(s)
3. Port Selected LEDs
4. Beeper On/Off Switch (on side)

#### Rear View

5. USB Type B Computer Port
6. USB Type A Peripheral Port

### Hardware Installation

To install the US221A / US421A, do the following:

1. Use your USB device's USB cable to connect it to the US221A / US421A's USB Type A port.
2. Plug the USB Type B connector of the USB Type A to USB Type B cable provided with the US221A / US421A package into any available port on the US221A / US421A.
3. Plug the Type A connector into the computer's USB host port.

Repeat steps 2 and 3 for any other computers you are installing.

### Manual Operation

#### US221A

To toggle the USB peripheral focus between the two computers, press the port selection pushbutton (located on the top of the unit). The selected port LED will flash and the unit will beep. When the flashing stops and the LED becomes steady (in about four seconds), that port has the peripheral focus.

#### US421A

To switch the peripheral focus to another port, press the pushbutton that corresponds to that port. The selected port LED will flash and the unit will beep. When the flashing stops and the LED becomes steady (in about four seconds), that port has the peripheral focus.

#### Lock/Unlock Peripheral Focus

To lock the peripheral focus on a certain computer, press and hold the pushbutton that corresponds to that port for two seconds, or until the orange LED lights up. To unlock the peripheral focus, press and hold the pushbutton that corresponds to that port for one second, or until the orange LED turns off.

### Software Operation

The US221A / US421A has a software-based configuration utility that can be used to configure the US221A / US421A's settings, such as the Auto Switch function, Manual Switch and Release reminder, and sound effects. The utility can also be used to lock and unlock control of the US221A/US421A.

**Note:** Windows users should login as an administrator to install and launch the US221A/US421A software.

## Guide de démarrage rapide du commutateur de périphériques USB 2.0 US221A / US421A

[www.aten.com](http://www.aten.com)

### Configuration minimale

#### Ordinateurs

- Contrôleur d'hôte USB

#### Câbles

- Câbles USB-USB pour brancher les ordinateurs sur le périphérique.

**Remarque :** Seul un câble USB de type A vers USB de type B est livré avec l'US221A / US421A. Vous devrez acheter un câble USB de type A vers USB de type B supplémentaire pour chaque ordinateur que vous souhaitez brancher sur l'US221A / US421A.

### Description de l'appareil

#### Vue supérieure

1. Voyants de verrouillage
2. Bouton(s) de sélection de port
3. Voyants de port sélectionné
4. Interrupteur à signal sonore (sur le côté)

#### Vue arrière

5. Port d'ordinateur USB de type B
6. Port de périphérique USB de type A

### Installation du matériel

Pour installer l'US221A / US421A, procédez comme suit :

1. Utilisez le câble USB de votre périphérique USB pour brancher celui-ci sur le port USB de type A de l'US221A / US421A.
2. Branchez le connecteur de type B du câble USB de type A vers USB de type B fourni avec l'US221A / US421A dans un port disponible de l'US221A / US421A.
3. Branchez le connecteur de type A dans le port de l'hôte USB de l'ordinateur.

Répétez les étapes 2 et 3 pour tout autre ordinateur à installer.

### Utilisation manuelle

#### US221A

Pour basculer le contrôle de périphérique USB d'un ordinateur à l'autre, appuyez sur le bouton de sélection de port (situé au sommet de l'appareil). Le voyant du port sélectionné clignotera et l'appareil émettra un signal sonore. Lorsque le clignotement s'arrête et que le voyant s'allume en continu (dans un délai d'environ 4 secondes), le port concerné a le contrôle du périphérique.

#### US421A

Pour basculer le contrôle de périphérique vers un autre port, appuyez le bouton correspondant à ce port. Le voyant du port sélectionné clignotera et l'appareil émettra un signal sonore. Lorsque le clignotement s'arrête et que le voyant s'allume en continu (dans un délai d'environ 4 secondes), le port concerné a le contrôle du périphérique.

#### Verrouiller/déverrouiller le contrôle du périphérique

Pour verrouiller le contrôle du périphérique sur un ordinateur donné, appuyez et gardez appuyé le bouton correspondant à ce port pendant deux secondes ou jusqu'à ce que le voyant orange s'allume. Pour déverrouiller le contrôle du périphérique, appuyez et gardez appuyé le bouton correspondant à ce port pendant une seconde ou jusqu'à ce que le voyant orange s'éteigne.

## US221A / US421A USB-2.0-Switch für Peripheriegeräte Kurzanleitung

[www.aten.com](http://www.aten.com)

### Voraussetzungen

#### Computer

- USB-Host-Controller

#### Kabel

- USB-auf-USB-Verbindungskabel zum Anschluss der Peripheriegeräte an den Computer

**Hinweis:** Im Lieferumfang des US221A / US421A ist nur ein USB-Kabel des Typs A auf Typ B enthalten. Für jeden weiteren Computer, den Sie mit dem US221A / US421A verbinden möchten, müssen Sie ein weiteres USB-Kabel Typ A auf Typ B erwerben.

### Hardwareübersicht

#### Draufsicht

1. LEDs für Feststellfunktionen
2. Portauswahl-Drucktaste(n)
3. LED-Anzeige für ausgewählten Port
4. Schalter für Signaltone ein/aus (seitlich)

#### Rückseitige Ansicht

5. USB-Anschluss Typ B für Computer
6. USB-Anschluss Typ A für Peripheriegerät

### Hardware installieren

Gehen Sie zur Installation des US221A / US421A folgendermaßen vor:

1. Verbinden Sie Ihr USB-Peripheriegerät mit der Typ-A-Anschlussbuchse am US221A / US421A. Verwenden Sie dazu das zum Peripheriegerät gehörige USB-Kabel.
2. Verbinden Sie den Typ-B-Anschlussstecker des mitgelieferten USB-Kabels (Typ A auf Typ B) mit einer freien USB-Buchse am US221A / US421A.
3. Verbinden Sie den Typ-A-Anschlussstecker des Kabels mit einer USB-Buchse des Computers.

Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3 für alle weiteren Computer, die Sie anschließen möchten.

### Manuelle Bedienung

#### US221A

Um die USB-Steuerung des Peripheriegerätes zwischen den beiden Computern umzuschalten, drücken Sie die Port-Auswahltaste (oben am Gerät). Daraufhin blinkt die Port-LED-Anzeige des ausgewählten Ports, und es ertönt ein akustisches Signal. Sobald die Anzeige zu blinken aufhört und dauerhaft leuchtet (nach ca. vier Sekunden), kann das Peripheriegerät über den Port angesprochen werden.

#### US421A

Um die Steuerung des Peripheriegerätes auf einen anderen Port zu schalten, drücken Sie die Taste des gewünschten Ports. Die LED-Anzeige des ausgewählten Ports blinkt, und es ertönt ein akustisches Signal. Sobald die Anzeige zu blinken aufhört und dauerhaft leuchtet (nach ca. vier Sekunden), kann das Peripheriegerät über den Port angesprochen werden.

#### Peripheriegerätesteuerung sperren/entsperren

Um die Steuerung des Peripheriegerätes nur für einen bestimmten Computer zuzulassen, halten Sie die Auswahltaste des gewünschten Ports zwei Sekunden lang gedrückt bzw. solange, bis die orange LED-Anzeige aufleuchtet. Um die Steuerung des Peripheriegerätes wieder für alle Computer freizugeben, halten Sie die Auswahltaste des gewünschten Ports eine Sekunde lang gedrückt bzw. solange, bis die orange LED-Anzeige erlischt.

### Bedienung per Software

Zum US221A / US421A gehört ein Dienstprogramm, mit dem Sie die Einstellungen (z.B. automatische und manuelle Portumschaltung, Erinnerungen zur Freigabe und Soundeffekte) des US221A / US421A konfigurieren können. Ferner können Sie die Steuerung des US221A/US421A sperren bzw. wieder freigeben.

**Hinweis:** Sie müssen sich unter Windows als Administrator anmelden, um die Software für den US221A/US421A installieren zu können.

## US221A / US421A Conmutador USB 2.0 para periféricos Guía rápida

[www.aten.com](http://www.aten.com)

### Requisitos

#### Ordenadores

- Controladora USB

#### Cables

- Cable USB a USB para conectar los ordenadores al periférico

**Nota:** El paquete del US221A / US421A sólo contiene un cable USB de tipo A a tipo B. Para cada ordenador que desee conectar al US221A / US421A deberá adquirir un cable USB de tipo A a tipo B adicional.

### Presentación del hardware

#### Vista superior

1. LEDs de bloqueo
2. Boton(es) de selección de puerto
3. Indicadores LED del puerto seleccionado
4. Señal acústica activada/desactivada (en el lateral)

#### Vista posterior

5. Puerto USB de tipo B para ordenador
6. Puerto USB de tipo A para periférico

### Instalación del hardware

Para instalar el US221A / US421A, proceda como se indica a continuación:

1. Conecte el cable USB perteneciente al periférico USB y luego al puerto USB de tipo A del US221A / US421A.
2. Enchufe el conector de tipo B del cable USB incluido en el paquete del US221A / US421A a un puerto libre del US221A / US421A.
3. Conecte el extremo con el conector de tipo A a un puerto USB del ordenador.

Repita los pasos 2 y 3 para los demás ordenadores que vaya a conectar.

### Funcionamiento a mano

#### US221A

Para pasar el control del periférico USB de un ordenador al otro, pulse el botón de selección de puertos (ubicado en la parte superior de la unidad). El indicador LED del puerto seleccionado parpadeará y se escuchará una señal sonora. Cuando el indicador LED deje de parpadear y se ilumine de forma permanente (tras unos cuatro segundos), dicho puerto llevará el control USB.

#### US421A

Para pasar el control del periférico a otro puerto, pulse el botón correspondiente a dicho puerto. El indicador LED del puerto seleccionado parpadeará y se escuchará una señal sonora. Cuando el indicador LED deje de parpadear y se ilumine de forma permanente (tras unos cuatro segundos), dicho puerto llevará el control USB.

#### Bloquear/desbloquear el control del periférico

Para bloquear el control del periférico y dejarlo en un ordenador determinado, mantenga pulsado durante dos segundos el botón que corresponde a dicho puerto o hasta que el indicador LED naranja se ilumine. Para desbloquear el control del periférico y dejarlo accesible para todos los ordenadores, mantenga pulsado durante un segundo el botón que corresponde a dicho puerto o hasta que el indicador LED naranja se apague.

### Funcionamiento por software

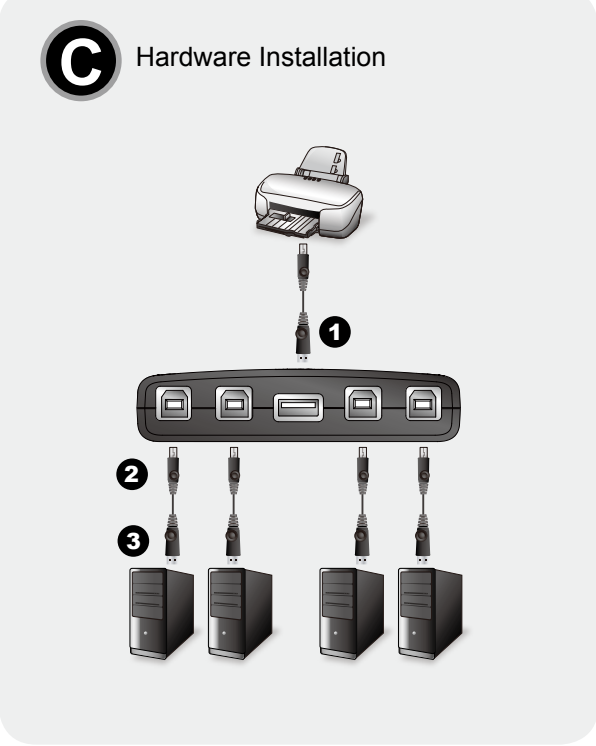
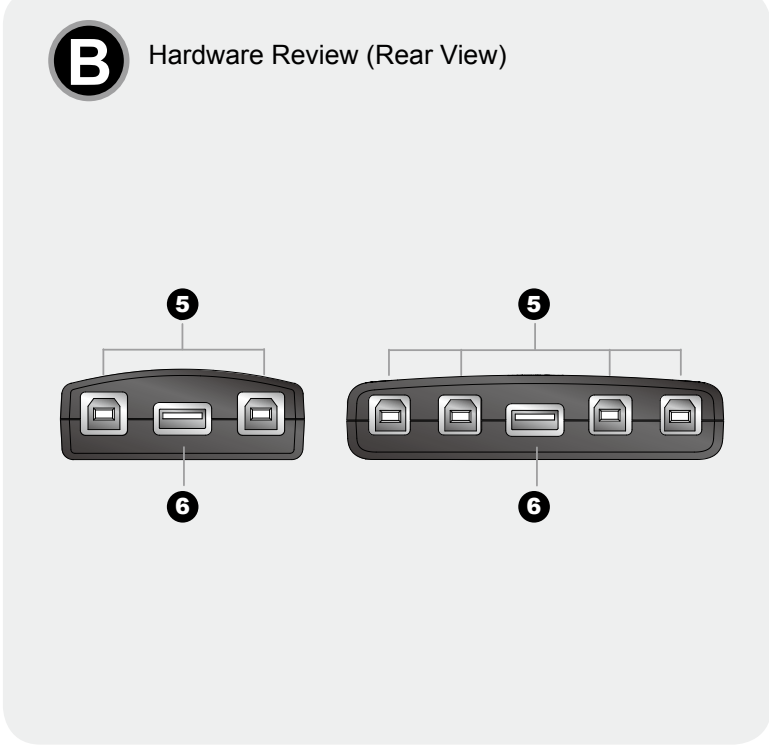
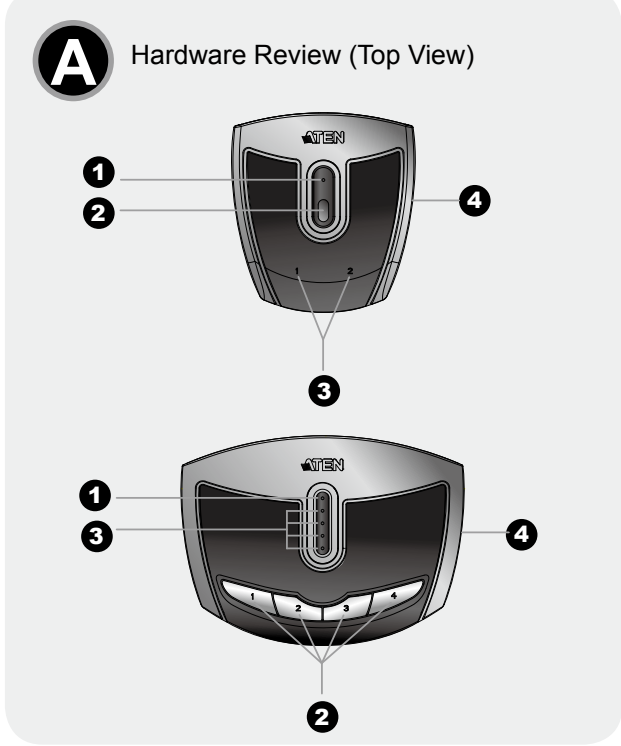
El US221A / US421A incluye una utilidad de software para configurarlo (p.ej. las funciones de conmutación automática y manual, una notificación de desbloqueo y efectos sonoros). Además, esta utilidad sirve para bloquear y desbloquear el control del US221A/US421A.

**Nota:** para poder instalar y ejecutar el software para el US221A/US421A bajo Windows, debe iniciar la sesión como Administrador.



**Package Contents:**

- 1 2-port (US221A) or 4-port (US421A) USB 2.0 Peripheral Switch
- 1 1.8 m USB Type A to USB Type B Cable
- 1 Installation Disk
- 1 User Manual
- 1 Quick Start Guide



<b>Online Registration</b>																							
International:	http://support.aten.com																						
North America:	http://www.aten-usa.com/product_registration																						
<b>Technical Phone Support</b>																							
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:																							
<table border="1"> <tbody><tr> <td>零件名称</td> <td>材</td> <td>质</td> <td>目</td> <td>材料</td> <td>多項限制</td> <td>步骤二限制</td> <td rowspan="3">20</td> </tr> <tr> <td>電腦附件</td> <td>●</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>其他附件</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody></table>	零件名称	材	质	目	材料	多項限制	步骤二限制	20	電腦附件	●	○	○	○	○	○	其他附件	○	○	○	○	○	○	
零件名称	材	质	目	材料	多項限制	步骤二限制	20																
電腦附件	●	○	○	○	○	○																	
其他附件	○	○	○	○	○	○																	
<p>○ 表示該有毒物質存在該附件所有均質材料中的含量均在SJ/T 11363-2006規定的限量要求之下。</p> <p>● 表示符合設置的豁免條款，但該有毒物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出SJ/T 11363-2006的限量要求。</p> <p>× 表示該有毒物質至少在該部件的某一均質材料中的含量超出SJ/T 11363-2006的限量要求。</p>																							

Guida rapida switch per periferiche USB 2.0 US221A/US421A	www.aten.com
---	--------------

## Requisiti

### Computer

• Controller host USB

### Cavi

• Cavi USB per collegare i computer alla periferica.

**Nota:** Nella confezione dell'US221A/US421A viene fornito solamente un cavo USB da tipo A a tipo B. Sarà necessario acquistare un ulteriore cavo USB da tipo A a tipo B per ciascun computer che si desidera connettere all'US221A/US421A.

## Hardware

### Veduta dall'alto ❶

- LED di bloccaggio
- Pulsanti di selezione della porta
- LED della porta selezionata
- Interruttore attiva/disattiva bip (sul lato)

### Vista posteriore ❷

- Porta computer USB tipo B
- Porta periferica USB di tipo A.

## Installazione hardware

Per installare l'US221A/US421A, procedere come segue:

- Utilizzare il cavo USB della periferica per collegarla alla porta di tipo A dell'US221A/US421A.
- Inserire il connettore USB di tipo B del cavo UBS da tipo A a tipo B in dotazione con l'US221A/US421A in una porta libera dell'US221A/US421A.
- Inserire il connettore di tipo A nella porta USB del computer.

Ripetere i punti 2 e 3 per ogni ulteriore computer da installare.

## Funzionamento manuale

### US221A

Per commutare la periferica USB tra due computer, premere il pulsante di selezione della porta (collocato in cima all'unità). Il LED della porta selezionata lampeggerà e l'unità emetterà un bip. Una volta terminato di lampeggiare, il LED si stabilizza (per circa quattro secondi); la porta è ora connessa con la periferica.

### US421A

Per trasferire il collegamento della periferica ad un'altra porta, premere il pulsante corrispondente alla porta desiderata. Il LED della porta selezionata lampeggerà e l'unità emetterà un bip. Una volta terminato di lampeggiare, il LED si stabilizza (per circa quattro secondi); la porta è ora connessa con la periferica.

### Bloccare/Sbloccare il collegamento con la periferica

Per bloccare il collegamento con un certo computer, premere e tenere premuto il pulsante relativo alla porta per due secondi oppure fino a quando il LED non diventa arancione.

Per sbloccare il collegamento con un certo computer, premere e tenere premuto il pulsante relativo alla porta per un secondo oppure fino a quando il LED non si spegne.

## Funzionamento via software

L'US221A/US421A è dotato di un'utility di configurazione software che può essere utilizzata per configurare le impostazioni dell'US221A/US421A come ad esempio la funzione di commutazione automatica o manuale, il promemoria di rilascio e gli effetti sonori. La utility può essere utilizzata per bloccare e sbloccare il controllo dell'US221A/US421A.

**Nota:** gli utenti Windoes devono accedere come administrator per installare e lanciare il software dell'US221A/US421A.

US221A / US421A USB 2.0 スイッチ クイックスタートガイド	www.aten.com	サポートお問合せ窓口：03-5323-7178
--	--------------	-------------------------

## 必要ハードウェア環境

### コンピューター

• USBホストコントローラー

### ケーブル

• コンピューターとUSBデバイスを接続するUSBケーブル

**注意:** US221A/US421A製品にはUSBタイプA–USBタイプBケーブルが1本だけ同梱されています。他に接続するコンピューターの数だけ、USBタイプA–USBタイプBケーブルを別途ご用意ください。

## ハードウェア概要

### トップビュー ❶

- Lock LED
- ポート選択プッシュボタン
- ポート選択LED
- ピープ音ON/OFFスイッチ(側面)

### リアビュー ❷

- USBタイプB コンピューター側ポート
- USBタイプA デバイス側ポート

US221A / US421A USB 2.0 Peripheral Switch 빠른 시작 가이드	www.aten.com	Phone: 02-467-6789
---	--------------	--------------------

## 요구 사항

### 컴퓨터

• USB 호스트 컨트롤러

### 케이블

• 컴퓨터에 주변 장치를 연결하기 위한 USB to USB 케이블

**주의:** US221A / US421A 패키지에는 USB Type A to USB Type B용 케이블 1개 만 제공됩니다. US221A / US421A에 각 컴퓨터를 연결하려면 추가로 USB Type A to USB Type B 케이블을 구매해야 합니다.

## 하드웨어 리뷰

### 윗면 ❶

- LED 잠금
- 포트 선택 푸시버튼
- 포트 선택 LED
- 경고등 On/Off 스위치 (측면)

### 후면 ❷

- USB Type B 컴퓨터 포트
- USB Type A 장치 포트

US221A / US421A USB 2.0 外围切换器快速安装卡	www.aten.com	电话支持：010-51601602
------------------------------------	--------------	-------------------

## 系统需求

### 电脑

• USB主控器

### 线缆

• 连接电脑至外围设备的 USB转USB 线缆。

**注意:** **US221A/US421A**的包装内仅附有一条USB Type A转USB Type B线缆。您需要购买一条额外的USB Type A转USB Type B线缆，以连接US221A/US421A至其它欲连接的电脑。

## 硬件检视

### 上视图 ❶

- Lock LED指示灯
- 端口选择按键
- 端口选择LED指示灯
- 蜂鸣器开启/关闭切换（侧边）

### 后视图 ❷

- USB Type B 电脑端口
- USB Type A 外围端口

US221A / US421A USB 2.0 週邊切换器快速安装卡	www.aten.com	技術服務專線：02-8692-6959
------------------------------------	--------------	---------------------

## 系統需求

### 電腦

• USB主控器

### 線材

• 連接電腦至週邊裝置的 USB轉USB 線材。

**注意:** US221A/US421A的包裝內僅附有一條USB Type A轉USB Type B線材。您需要購買一條額外的USB Type A轉USB Type B線材，以連接US221A/US421A至其他欲連接的電腦。

## 硬體檢視

### 上視圖 ❶

- Lock LED指示燈
- 連接埠選擇按鈕
- 連接埠選擇LED指示燈
- 蜂鳴器開啟/關閉切換（側邊）

### 背視圖 ❷

- USB Type B 電腦連接埠
- USB Type A 週邊連接埠

## ハードウェアセットアップ

US221A/US421Aのセットアップは、下記の手順に従って行ってください:

- USBデバイスのUSBケーブルをUS221A/US421Aデバイス側ポート(タイプA)に接続してください。
- 製品に同梱されているUSBタイプA–USBタイプBケーブルのタイプBコネクタをUS221A/US421Aのコンピューター側ポート(タイプB)に接続してください。
- USBタイプA–USBタイプBケーブルのタイプAコネクタをコンピューターに接続してください。

接続するコンピューターに対して手順2.~3.を繰り返してください。

## 하드웨어 설치

US221A / US421A를 설치하려면 다음을 수행하십시오.

- USB 장치의 USB 케이블을 사용하여 US221A / US421A의 USB Type A 포트에 연결하십시오.
- US221A / US421A 패키지에서 제공되는 USB Type A to USB Type B 케이블의 USB Type B 커넥터를 US221A / US421A에 있는 이용 가능한 포트에 연결하십시오.
- Type A 커넥터를 컴퓨터의 USB 호스트 포트에 연결하십시오.

2와 3단계를 설치하려는 각 컴퓨터에 반복하십시오.

## 수동 동작

### US221A

2대의 컴퓨터 사이에서 USB 주변 장치의 사용 권한을 토글하려면, 포트 선택 푸시버튼(우면의 뒷면에 있는)을 누르십시오. 선택된 포트 LED가 깜박이면서 유닛에서 소리가 납니다. LED가 깜박임을 멈추고 켜져 있으면(약 4초간), 그 포트가 장치의 사용 권한을 가지게 됩니다.

### US421A

장치의 사용권한을 다른 포트에 스위칭 하려면, 포트와 일치하는 푸시버튼을 누르십시오. 선택된 포트 LED가 깜박이면서 유닛에서 소리가 납니다. LED가 깜박임을 멈추고 켜져 있으면(약 4초간), 그 포트가 장치의 사용 권한을 가지게 됩니다.

### 장치 사용 권한 고정/해제

장치의 사용 권한을 특정 컴퓨터에 고정하려면, 그 포트와 일치하는 푸시버튼을 약 2초간 혹은 오렌지 LED가 꺼질 때까지 누르고 계십시오. 장치의 사용 권한을 특정 컴퓨터에서 해제 하려면, 그 포트와 일치하는 푸시버튼을 1초간 혹은 오렌지 LED가 꺼질 때까지 누르고 계십시오.

## 手动操作

### US221A

在两台电脑间切换USB 外围设备，按下端口选择键(位于设备上方)选择端口LED指示灯会闪烁并且会发出提示声。当LED指示灯停止闪烁(切换时间约4秒)，该端口即已切换到USB外围设备。

### US421A

要将USB 外围设备切换至另外一台电脑，按下对应至该电脑的端口选择键。选择端口LED指示灯会闪烁并且会发出提示声。当LED指示灯停止闪烁(切换时间约4秒)，该端口即已切换到USB外围设备。

### 锁上/解开外围设备

锁上某一台电脑的外围装备，按下对应到该电脑的端口按键达二秒，或者直到橘色LED指示灯亮起。 解开外围设备，按下对应到该电脑的端口按键达一秒，或者直到橘色LED指示灯关闭。

## 手動操作

### US221A

在二台電腦間切換USB 週邊設備，按下連接埠選擇鍵(位於裝置上方)選擇連接埠LED指示燈會閃爍並且會發出提示聲。當LED指示燈停止閃爍(切換時間約4秒)，該連接埠即已切換到USB週邊裝置。

### US421A

要將USB 週邊設備切換至另外一台電腦，按下對應至該電腦的連接埠選擇鍵。選擇連接埠LED指示燈會閃爍並且會發出提示聲。當LED指示燈停止閃爍(切換時間約4秒)，該連接埠即已切換到USB週邊裝置。

### 鎖上/解開週邊裝置

鎖上某一台電腦的週邊裝備，按下對應到該電腦的連接埠按鍵達二秒，或者直到橘色LED指示燈亮起。 解開週邊裝置，按下對應到該電腦的連接埠按鍵達一秒，或者直到橘色LED指示燈關閉。

## 軟體操作

US221A/US421A提供軟體工具做US221A/US421A的設定，像是自動切換功能，手動切換功能,發布文字和音效提示。軟體工具也可鎖住和解開US221A/US421A的控制

**注意:** Windows 使用者需以管理者身分，登入並安裝使用US221A/US421A的軟體。

**注意:** Windows 使用者需以管理者身分，登入並安裝使用US221A/US421A的軟體。