

TK-205i

**2-port KVM Switch with integrated cables
User's Guide**

**Le Guide de l'utilisateur du
Commutateur KVM à 2 ports avec câbles intégrés**

**Diese Benutzeranleitung
2-Port KVM-Umschalters mit integrierten Kabeln**

**Esta guía del usuario
conmutador KVM de 2 puertos con cables integrados**

**2-портовый KVM-коммутатор с комплектом кабелей
Руководство пользователя**

Version 10.12.04



TRENDnet[®]
TRENDware, USA
What's Next in Networking

Table of Contents

Español	1
1. Preparación para la instalación	1
2. Introducción	2
3. Instalación	3
4. Funcionamiento	4
Specifications	5
Troubleshooting	6

1. Preparación para la instalación

Verificación de los contenidos del paquete

Verifique que su caja contiene todo lo que incluimos en ella:



TK-205i



Guía del usuario

El conmutador TK-205i de 2 puertos KVM es compatible con prácticamente cualquier PC y sistema operativo. Sólo necesita un monitor, un teclado PS/2 y un ratón PS/2.

2. Introducción

El conmutador TK-205i KVM es un conmutador KVM con dos puertos que incluye dos grupos de cables KVM 1.4M integrados. Este conmutador KVM le permite manejar y controlar dos PCs utilizando un único monitor, un teclado PS/2 y un ratón PS/2.

Compatibilidad de Hardware

El TK-206i es compatible con prácticamente todos los ratones PS/2, incluidos los ratones Intellimouse de Microsoft, Optical Mouse de Microsoft y Net Mouse de Logitech.

Compatibilidad de Software

El conmutador TK-205i de 2 puertos KVM no requiere ninguna unidad o software. Es compatible con los siguientes sistemas operativos: Windows 98/ME/2000/XP/2003 Server, Netware, Unix y Linux.

Plug-and-Play y Hot-Pluggable

El conmutador TK-205i de 2 puertos KVM se conecta a su PC a través de la interfaz PS/2 para una funcionalidad "Plug-and-Play" conveniente y hot-pluggable.

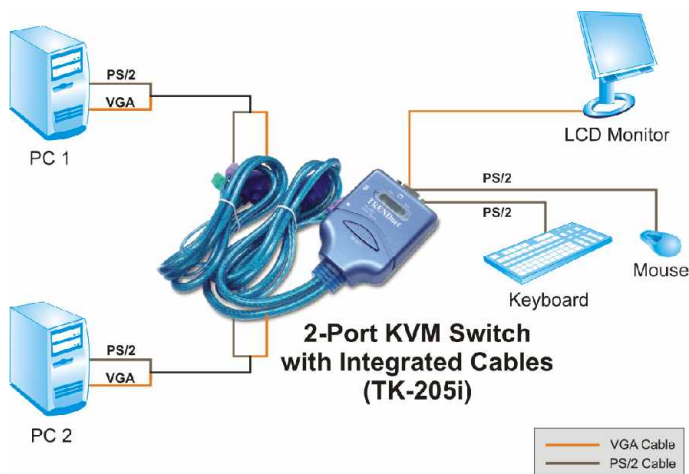
Comandos hotkey

Los comandos hotkey le permiten la conexión entre sus diferentes PCs de manera rápida y fácil.

Al incluir un gran número de funciones en un espacio muy reducido, el conmutador KVM TK-205i de TRENDnet es perfecto para uso tanto en casa como en la oficina.

3. Instalación

1. Apague ambos PCs y sus periféricos y desconecte todos los cables de alimentación.
2. Conecte el teclado compartido, el monitor y el ratón a sus respectivos puertos en el conmutador KVM. Las entradas del TK-206i están codificadas en colores para su propia comodidad.
3. Conecte cada juego de cables KVM integrados al puerto USB de cada PC y a los conectores de vídeo y puertos PS/2..
4. Encienda ambos PCs. Después de que ambos PCs se hayan iniciado completamente, podrá comenzar a trabajar con el conmutador KVM. **La instalación de la unidad ha finalizado.**



4. Funcionamiento

Para alternar entre ambos PCs, debe utilizar los comandos hotkey.

Comandos Hotkey

Un comando hotkey del teclado consiste en pulsar tres teclas:
Consulte la siguiente página para más información.

Comando Hotkey = ScrLk + ScrLk + Tecla(s) de comando

Después de pulsar la tecla ScrLk, dispone de 2 segundos para pulsar la tecla ScrLk otra vez. Ahora dispone de 2 segundos para presionar una tecla de comando. Si usted no pulsa una tecla en el plazo de 2 segundos, el conmutador saldrá del modo hotkey.

Hoja de referencia rápida para el TK-205i		
Comando	Hotkeys	Descripción
Seleccione PC	ScrLk + ScrLk + X ¹ <small>(x es una tecla de número de la primera línea) x = 1 ~ 2 para el número de canal de la PC</small>	Seleccione el canal PC activo.
Próximo canal PC inferior	ScrLk + ScrLk + ↑ (flecha arriba)	Seleccione el siguiente canal PC inferior conectado.
Próximo canal PC superior	ScrLk + ScrLk + ↓ (flecha abajo)	Seleccione el próximo canal PC superior conectado.
Auto-exploración	ScrLk + ScrLk + S	Auto-exploración a través de cada canal para una rápida lectura en pantalla de cada canal.
Detener Auto-exploración	Press any key on keyboard	Finalizar actividad de Auto-exploración.

NOTA

1. Tenga en cuenta que x equivale a una tecla de número para el número de puerto seleccionado. (x = 1 ó 2). Utilice solamente las teclas de número de La línea superior del teclado.

Convención Hotkey:

La pulsación de la tecla hotkey



indica que debe pulsar la tecla individual consecutivamente una después de otra, no simultáneamente.

Specifications

Computer Connections:	2
Port Connectors :	Keyboard & Mouse: PS/2 type 6-pin mini Din (female). Monitor: 15-pin HDDDB type (female)
KVM Cable:	2 sets of integrated 1.4 M (4.6 ft) KVM Cables
Console Port:	1
Manual Selection:	Push Button
Port Selection:	Push Button or Hot-Key Commands
Auto-Scan Intervals:	4 seconds
Keyboard State:	Saved and restored
Power Supply:	Draw power from computer's keyboard port.
Dimensions:	102 x 63 x 30 mm (4.02 x 2.48 x 1.18 inches)
Weight:	Approx. 315g. (11.1 Oz.)
Operating Temperature:	0° ~ 40°C (32° ~104° F)
Storage Temperature:	-20° ~ 60°C (-4° ~ 140° F)
Humidity:	0%~80%, Non-Condensing
Certifications:	FCC and CE

Troubleshooting

Q1: Where is the power supply? I did not find one in the box.

A1: The TK-205i does not require a power supply. It draws power from your computer's USB connections. As long as your KVM switch is connected to the USB port, it will receive the necessary power to function.

Q2: I have the KVM switch connected properly, but my keyboard and mouse don't work.

A2: Please make sure your USB port is working properly by testing it with your other USB devices. Once you confirm that the USB port is functional, please reboot your computers, and try to use the KVM switch again.

Q3: Can I connect and disconnect the KVM cables while the computers are turned on?

A3: Yes, you can connect or disconnect the KVM cables while the computers are turned on, because the interface is Hot-Pluggable.

Q4: Will the KVM switch remember the keyboard settings between computers?

A4: Yes, the KVM switch will remember the keyboard settings when switching between your computers. (i.e.: Cap lock, Num key, etc.)

Q5: How do I switch from one computer to another with the KVM switch?

A5: Because the TK-205i KVM switch supports Hot-Key commands, you can use a Hot-Key command to switch between 2 computers. See the reverse side of this sheet for a chart of all Hot-Key commands.

If you have further questions, please contact Trendware's Technical Support Department.

Contact Technical Support

Telephone: +1-310-626-6252
Fax: +1-310-626-6267
Website: www.TRENDNET.com
E-mail: support@trendware.com

Technical Support Hours

7:00AM ~ 6:00PM, Monday through Friday
Pacific Standard Time (except holidays)

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received.
Including interference that may cause undesired operation.





TRENDware, USA

What's Next in Networking

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.
Go to TRENDware's website at <http://www.TRENDNET.com>

TRENDware International, Inc.
3135 Kashiwa Street
Torrance, CA 90505

<http://www.TRENDNET.com>