

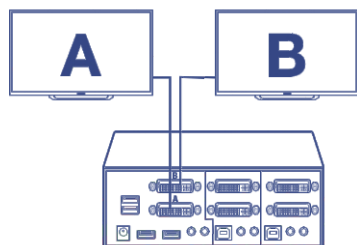


Switch DVI KVM de 2 puertos para monitores duales

TK-232DV (v1.0R)

- Switch DVI-I KVM para monitores duales
- Diseñado para su uso con sistemas DVI-D duales
- Conexiones de altavoces y micrófono de 3.5 mm
- Admite resoluciones digitales de hasta 1920 x 1200
- Admite resoluciones analógicas de hasta 2048 x 1536
- Hub USB 2.0 de 2 puertos para dispositivos de almacenamiento e impresoras
- Los cables compatibles se venden por separado (TK-CD06, TK-CD10, TK-CD15)
- No requiere instalación por CD

El switch DVI KVM de dos puertos para monitores duales de TRENDnet, modelo TK-232DV, le permite controlar dos computadoras con un solo juego de controles de consola. Disfrute de resoluciones HD sin necesidad de instalar controladores. El TK-232DV está concebido para sistemas de monitor dual con conexiones para ratón USB y teclado. Este switch KVM para monitores duales también ofrece un hub USB de dos puertos para compartir dispositivos de almacenamiento o impresoras entre computadoras.



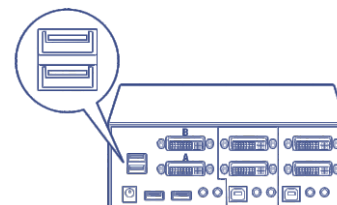
Monitor DVI-I

Switch KVM para monitores duales concebido para conectarse a dos monitores DVI-I.



Resolución HD

Admite resoluciones digitales de hasta 1920 x 1200 y analógicas de hasta 2048 x 1536.



Hub USB 2.0

Dos puertos USB adicionales para conectar unidades de almacenamiento e impresoras.

Solución de redes



Switch KVM de 2 puertos

El switch KVM para monitores duales controla hasta 2 computadoras



Teclado y Mouse (ratón) USB

La tecnología de emulación True Transparent USB (TTU) es compatible con la mayoría de diseños de teclado y ratón



Teclas de acceso rápido

Atajos de comandos de acceso rápido



Resolución HD

Admite resoluciones digitales de hasta 1920 x 1200 y analógicas de hasta 2048 x 1536



Monitor DVI-I

Switch KVM para monitores duales concebido para conectar dos monitores DVI con replicación sincronizada activa para lograr una compatibilidad de video máxima



Audio

Ofrece conexiones de altavoces y micrófono de 3.5mm para lograr un audio integral



Hub USB 2.0

Dos puertos USB adicionales para conectar unidades de almacenamiento e impresoras

Especificaciones

Conectores de puerto de consola	<ul style="list-style-type: none"> • Teclado: USB tipo A • Mouse (ratón): USB tipo A • Monitores: 2 DVI-I • Hub USB 2.0 de 2 puertos • Toma para altavoces: 3.5mm • Toma para micrófono: 3.5mm
Interfaz de puerto KVM (hasta 2)	<ul style="list-style-type: none"> • Teclado y ratón: USB tipo B • Monitores: 2 DVI-I • Toma para altavoces: 3.5mm • Toma para micrófono: 3.5mm
Interfaces de computadora (hasta 2)	<ul style="list-style-type: none"> • Teclado y ratón: USB tipo A • Monitores: 2 DVI-I • Toma para altavoces: 3.5mm • Toma para micrófono: 3.5mm
Resolución del monitor	<ul style="list-style-type: none"> • Digital: hasta 1920 x 1200 • Analógico: hasta 2048 x 1536
Control de conmutación	<ul style="list-style-type: none"> • Botones de arranque en el panel frontal • Comandos por teclas de acceso rápido
Temperatura admitida	<ul style="list-style-type: none"> • 0° – 40° C (32° – 104° F)
Humedad admitida	<ul style="list-style-type: none"> • Máx. 90% sin condensación

Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: 100 – 240V AC, 50/60Hz, 0.8A • Salida: Adaptador de alimentación externo de 9V DC y 2A • Consumo máximo: 0.7W
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> • 163 x 100 x 66 mm. (6.4 x 3.9 x 2.6 pulgadas)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 760g (1.675 onzas)
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantía	<ul style="list-style-type: none"> • 2 años

CONTENIDO DEL PAQUETE

- TK-232DV
- Guía de instalación rápida
- Adaptador de corriente (9V DC, 2A)

Todas las referencias a la velocidad son solo para fines de comparación. Las especificaciones, el tamaño y la forma del producto están sujetos a cambios sin previo aviso, y el aspecto real del producto puede diferir del que se describe en este documento.