



## Kit de extensión USB VGA KVM

TK-EX4 (v2.0R)

- Amplíe el alcance de los controles KVM a distancias de hasta 100 metros (328 pies).
- Admite resoluciones de hasta 1920 x 1200
- Conecte un switch KVM de TRENDnet para administrar múltiples servidores
- Comodidad con los controles de gestión OSD
- Ofrece comandos de teclas de acceso rápido

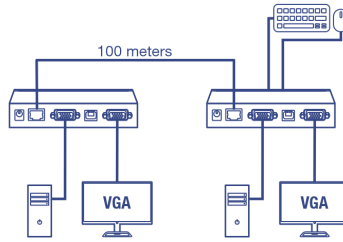
El kit de extensión USB VGA KVM de TRENDnet, modelo TK-EX4, amplía el alcance de los controles de teclado, video y mouse (ratón) en distancias de hasta 100m (328 pies). Acceda remotamente a su servidor en la sala de red extendiendo los controles KVM a su oficina. Conecte el extensor KVM a un switch KVM de TRENDnet para controlar cómodamente varios servidores desde una ubicación remota.

No requiere instalación de software. Basta con conectar los dispositivos al extensor KVM con los cables incluidos para obtener controles KVM completos. Las estaciones de la consola local y remota son controladas por comandos de teclas rápidas de entrada desde el extensor KVM. La unidad de consola remota (unidad receptora) es compatible con dispositivos de teclado y ratón PS/2, y monitores con un puerto VGA. La unidad de consola local (unidad transmisora) es compatible con ratón y teclado USB y con conexiones VGA.



## OSD

Permite administrar el acceso al switch KVM con una visualización cómoda por la pantalla.



## Extensión KVM

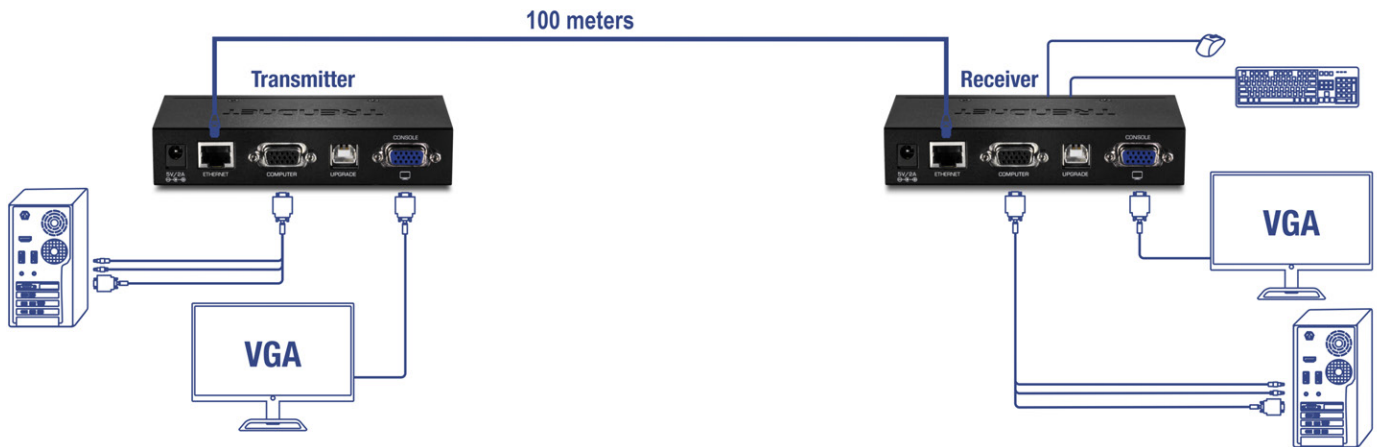
Amplíe el alcance de los controles de teclado, video y ratón en distancias de hasta 100m (328 pies).



## No requiere instalación por CD

Basta con conectar el transmisor al receptor mediante el cableado cat5e o superior para disfrutar plenamente de la administración KVM.

## SOLUCIÓN DE REDES



## CARACTERÍSTICAS



**No requiere instalación por CD**  
Basta con conectar el transmisor y el receptor para disfrutar plenamente de los controles KVM.



**Compacto**  
El formato compacto del extensor KVM ahorra espacio en el escritorio



**OSD**  
Permite administrar el acceso al switch KVM con una visualización cómoda por la pantalla



**Intervalo de espera OSD**  
Para mayor comodidad, defina una hora en la que desaparecerá automáticamente la visualización en la pantalla



**Teclas de acceso directo**  
Acceda al servidor remoto o a OSD con controles de acceso directo



**Acceso**  
Crea un acceso a OSD protegido por contraseña



**Autodesconexión**  
Para mayor seguridad, establezca un tiempo límite de OSD hasta la autodesconexión



**Toma de control de la consola**  
La toma de control de la consola bloquea la funcionalidad KVM en la otra terminal cuando está en uso



**Acceso a múltiples servidores**  
Conecte el extensor KVM a un switch KVM para acceder a múltiples servidores



**Emulación de EDID**  
Adopta la configuración de resolución de un monitor local o remoto



**Solo visualización**  
El extensor KVM permite monitorización remota, sin controles, en modo solo visualización

## ESPECIFICACIONES

### Interfaz de consola transmisora

- Teclado: USB tipo A
- Mouse (ratón): USB tipo A
- Monitores: VGA
- Puerto de actualización de firmware: USB tipo B
- Ampliación: Puerto Ethernet
- Indicadores LED

### Interfaz de consola receptora

- Teclado: USB tipo A
- Mouse (ratón): USB tipo A
- Monitores: VGA
- 0
- Ampliación: Puerto Ethernet
- Indicadores LED

### Conexiones para computadoras

- Transmisor: VGA y USB con PS/2
- Receptor: VGA y USB con PS/2

### Resolución del monitor

- Hasta 1920 x 1200

### Notificación de conmutación

- Sonido

### Controles de conmutación

- Transmisor: Bloquear el acceso, ver solo el acceso y control total
- Receptor: Vista local o remota
- OSD: Protección por contraseña, cierre de sesión OSD automático, cuatro opciones de teclas de acceso directo, tiempo de espera de OSD, función de retardo de consola y emulación de EDID

### Temperatura de funcionamiento

- 0°– 40° C (32° – 104° F)

### Humedad admitida

- Máx. 90% sin condensación

### Alimentación

- Entrada: 100 – 240V CA, 50/60 Hz, 0.2A
- Salida: 5V DC, 2A
- Consumo máximo:
- Transmisor: 2.7W
- Receptor: 4.7W

### Dimensiones

- Transmisor/receptor: 130 x 65 x 25 mm (5.1 x 2.6 x 1.0 pulgadas)

### Peso

- Transmisor: 285g (10.1 onzas)
- Receptor: 290g (10.2 onzas)

### Certificaciones

- CE
- FCC

### Garantía

- 2 años

### Contenido del paquete

- Transmisor
- Receptor
- Guía de instalación rápida
- 2 juegos de cables de 1.2 m (4 pies) VGA 3 en 1
- 1 juego de cable tipo A a B USB de 1.2 m
- 2 adaptadores de corriente (5V CC, 2A)
- 2 adaptadores de USB a PS2

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.