

KL3116T

Switch KVM de 16 Puertas con Pantalla Táctil y Dual Rail



El switch KVM con pantalla táctil y dos módulos retráctiles KL3116T es una consola KVM (teclado, pantalla y mouse) LCD integrada que ofrece un acceso seguro a 16 computadoras con interfaces USB o PS/2 y se alberga fácilmente en una unidad 1U del rack. Lleva single display de 17 pulgadas que se puede retraer independientemente del módulo de teclado con panel táctil incorporado. Para maximizar el espacio en el centro de datos, el módulo del teclado se puede guardar en el rack cuando no se utilice mientras que el monitor LCD delgado se queda abierto y pegado al rack, permitiendo una monitorización continua de las computadoras.

El KL3116T es ideal para entornos industriales tales como cadenas de producción, laboratorios y salas de servidores o para cualquier otro lugar donde se requiera una switch KVM con pantalla LCD. Toda persona que trabaje en una cadena de producción y lleve guantes protectores conoce la dificultad de manejar los programas de verificación con el mouse. La pantalla táctil del KL3116T es la herramienta más fácil y flexible para solucionar tales problemas que surgen con los programas informáticos de verificación en las cadenas de producción. Puede utilizar la pantalla táctil junto con los iconos adicionales en pantalla para controlar el menú OSD o también enviar comandos de teclas de acceso directo. Se pueden conectar en margarita hasta 31 switches adicionales, pudiéndose controlar un total de 512 computadoras desde una sola consola compuesta por teclado, pantalla táctil y mouse. Las computadoras del mismo nivel conectadas al KL3116T también pueden compartir periféricos USB unidos al switch. El KL3116T es el primer switch KVM de pantalla táctil de esta categoría que no requiere ningún software adicional para funcionar: conéctelo simplemente a su instalación informática y empiece a trabajar con él inmediatamente.

20090323030050003.jpg



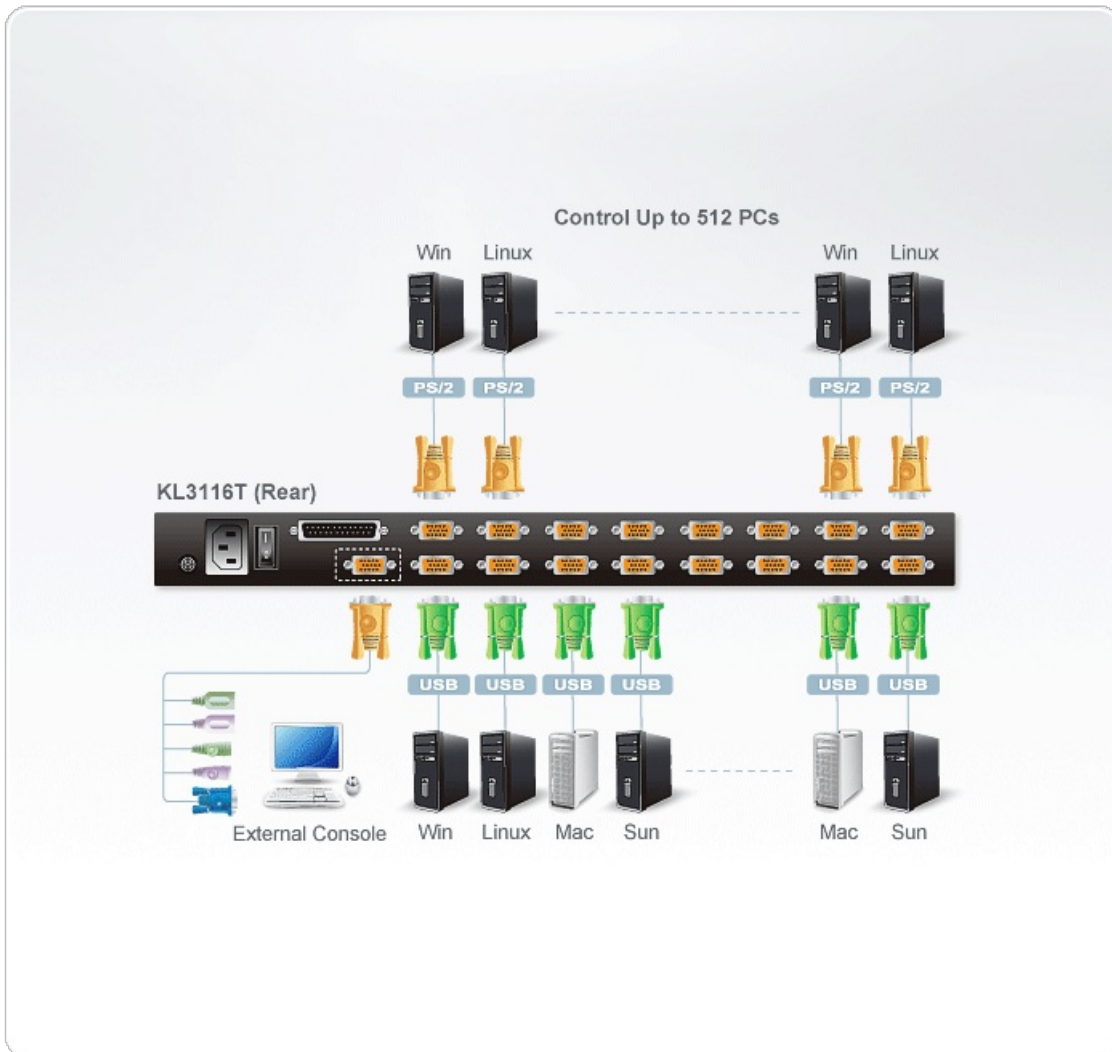
Características

- Consola KVM incorporada con pantalla LCD de 17 pulgadas y 2 módulos retráctiles
- **Tecnología punta que ahorra espacio – dos consolas (comparten un bus) pueden controlar hasta 16 computadoras**
- Pantalla táctil para un manejo cómodo sin necesidad de extender el módulo del teclado o emplear un mouse
- **Iconos de control en la pantalla táctil para un control total del menú OSD o para enviar comandos de teclas de acceso directo**
- Pantalla táctil para controlar el sistema sin tener que extender el módulo del teclado
- Calibración simple de un punto y dos puntos para la pantalla táctil incluyendo métodos separados para la calibración del menú OSD y las computadoras conectadas que trabajen con resoluciones gráficas diferentes
- **Doble interfaz para computadoras y switches KVM con configuraciones de teclado y de mouse PS/2 o USB**
- Periféricos USB para las computadoras conectadas*
- Botones de selección de estación y puerto distribuidos de forma conveniente con indicadores LED para poder pasar rápidamente a la computadora deseada
- Carcasa con dos módulos retráctiles que ocupa algo menos que un alojamiento 1U con espacio arriba y abajo para un funcionamiento suave en el rack
- **El módulo LCD se puede girar libremente 120 grados para obtener un mejor ángulo de visualización**
- Bloqueo de consola – garantiza que la consola quede firmemente guardada cuando no se emplee
- Modo dedicado de teclas de acceso directo y teclas de activación del OSD para reducir el número de pulsaciones de teclas y un acceso rápido a dichas funciones
- **Conexión en margarita con hasta 31 switches KVM adicionales** para poder controlar hasta 512 computadoras**
- **No requiere ningún software**
- **Puerto de consola adicional – controle las computadoras conectadas al hub KVM desde una consola externa (monitor, teclado y mouse USB o PS/2)**
- **Admite un mouse USB externo**
- Selección de computadoras cómoda a través del mouse, menús intuitivos en pantalla y de teclas de acceso directo
- Estructura en árbol para una búsqueda y gestión de computadoras más fáciles
- Dos módulos retráctiles – el monitor LCD se puede retraer independientemente del módulo de teclado/panel táctil
- Conexión en caliente – conecte o desconecte computadoras sin tener que apagar el switch
- **La lista de puertos del OSD se expande automáticamente al agregar estaciones nuevas**
- **La pantalla OSD automáticamente se adapta a los cambios de resolución gráfica**
- **La conmutación automática permite monitorizar las computadoras seleccionadas de forma continua**
- **Función de difusión – los comandos introducidos con el teclado se pueden difundir a todas las computadoras disponibles en la instalación**
- Seguridad con contraseñas de dos niveles – Administrador y hasta cuatro Usuarios; solo los usuarios autorizados pueden ver y controlar los ordenadores; perfiles independientes para cada autorización de la contraseña de administrador/usuario para una mayor protección de la seguridad; derechos de acceso del administrador sincronizados entre la primera estación y las estaciones conectadas en cadena
- **El botón de encendido/apagado para la pantalla LCD ayuda a ahorrar energía y alarga la vida útil de la pantalla**
- **Emulación DDC - la configuración gráfica de las computadoras conectadas se efectúa automáticamente de forma que se obtenga la mejor imagen en el monitor**
- **Teclado estándar de 105 teclas**
- **El estado del teclado se restablece al conmutar entre las computadoras**
- **Emulación de teclado y mouse (USB y PS/2) para una conmutación libre de problemas y arranque simultáneo de varias computadoras incluso si la consola controla una computadora diferente**
- **Calidad gráfica superior – admite resoluciones hasta 1280 x 1024 a 75 Hz**
- **Dos tipos de cierre de sesión: manual y temporizado**
- **Firmware actualizable**

*Admite periféricos USB para las computadoras conectadas a la estación local

**Compatible con los dispositivos KVM siguientes: [ACS1208A](#), [ACS1216A](#), [CS1708A](#), [CS1716A](#), [KH1508A](#), [KH1516A](#), [KH0116](#)

Diagrama



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 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.