

Consola KVM 1U con hub USB 2.0 y pantalla de 17 Pulgadas 1080p para rack

ID del Producto: RKCONS17HDEU



Esta consola LCD 1U constituye una solución que ahorra espacio, a fin de administrar y controlar servidores DVI o VGA, así como conmutadores KVM, desde su rack de servidor.

Esta consola LCD incluye un concentrador USB en el panel frontal, el cual permite el acceso a dos puertos USB 2.0 para la conexión de dispositivos periféricos externos. El concentrador USB facilita la conexión de una unidad de memoria USB (Flash) para instalar software en sus servidores.

A diferencia de algunas consolas de rack, este versátil dispositivo es compatible con resoluciones VGA y DVI de hasta 1920x1080, lo cual garantiza imágenes de alta definición con nitidez cristalina. Esta consola de alta resolución ofrece mayor espacio de pantalla, lo cual permite ejecutar varias aplicaciones en una misma pantalla, lo cual a su vez aumenta su productividad.

Esta consola para rack incluye un módulo KVM con un puerto, lo cual permite su conexión directamente a un servidor o a varios conmutadores KVM configurados en cascada (en serie). El módulo KVM ofrece la versatilidad necesaria para la fácil integración de la consola en la infraestructura de servidor existente.

El modelo RKCONS17HDEU está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

















## **Aplicaciones**

- Conecte una unidad de memoria USB (Flash) en la parte frontal del conmutador USB, para instalar el software en los servidores
- Controle un solo sistema, o varios ordenadores conectados mediante el conmutador KVM
- Mejore la eficiencia del espacio interno de su armario de servidor
- Permite administrar los conmutadores KVM y servidores montados en armarios
- Ejecute simultáneamente varias aplicaciones en la pantalla integrada de 1080p

## Características

- Fácil acceso a los dispositivos periféricos, gracias al concentrador USB de 2 puertos en el panel frontal
- Aproveche al máximo el área visual de la pantalla, mediante la compatibilidad con resoluciones de alta definición de hasta 1080p
- Sencilla integración en el sistema, gracias al módulo del conmutador KVM de 1 puerto
- Diseño 1U para montaje en rack
- La pantalla con retroiluminación LED ofrece un bajo consumo de potencia
- Incluye las funciones de seguridad de bloqueo de puertos y de escaneo automático
- Control OSD ("On Screen Display", visualización en pantalla) e indicadores LED para facilitar la monitorización
- Conectores USB-A integrados con soporte para teclado/ratón inalámbrico, o bien kits combinados de teclado/ratón
- Incluye teclado estándar (EE.UU.) de 106 teclas con panel táctil integrado
- Fabricación de acero macizo para máxima durabilidad

Hardware

Política de Garantía 2 Years





Altura U 1U

Sistema de Bloqueo Sí

Soporte de Audio No

Tamaño de Pantalla 17"

Tipo de Panel Pantalla LCD TFT de matriz activa

Cantidad de Puertos

KVM

1

Plataformas Admitidas USB y PS/2

Tipo de Video PC DVI+VGA

Soporte de Pantalla

Doble

1

Montaje en Rack Sí

Cables Incluidos Sí

Sistema En Cascada Sí

Rendimiento

Control IP KVM No

Resoluciones Admitidas Up to 1920 x 1080

Relación de Aspecto 16:9

Tiempo de Respuesta 2ms

Relación de Contraste 650:1

Brillo 300 cd/m<sup>2</sup>

Profundidad de Color Colores de 8 bits, 16,7 M

1

Soporta Pixel Pitch 0.264 x 0.264 mm

Ángulo de Visión 140° (H), 120° (V)

Cantidad Máxima de

Usuarios



	MTBF	50.000 horas
Conector(es)	Interfaz(ces) de Consola	2 - PS/2 (6 pines, mini DIN)
		1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
		1 - DVI-I (29 pines)
		2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
	Otra(s) Interfaz(ces)	2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Observaciones / Requisitos		
	Nota	Esta consola para montaje en rack es compatible solo con señales DVI-D (digital). Se recomienda el uso de cableado DVI-D en todas las conexiones, para mejores resultados. Consulte con nuestro equipo de soporte técnico si requiere asistencia para identificar los cables adecuados.
Requisitos de Energía		
	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Corriente de Entrada	1.7 A
	Tensión de Salida	12V DC
	Alimentación de Salida	4.17 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tipo de Enchufe	М
	Consumo de Energía	23.35

Requisitos Ambientales



Temperatura Operativa 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Temperatura de Almacenamiento

-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad HR 10~90%

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Acero de Alta Resistencia

Longitud del Producto 18.5 in [47.0 cm]

Ancho del Producto 17.3 in [44.0 cm]

Altura del Producto 1.7 in [4.4 cm]

Peso del Producto 20.5 lb [9.3 kg]

Profundidad Máxima de 39.4 in [100 cm]

Montaje

Profundidad Mínima de 19.8 in [50.4 cm]

Montaje

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 30.5 in [77.5 cm]

Ancho de la Caja 22.4 in [56.8 cm]

Altura de la Caja 7.8 in [19.8 cm]

Peso (de la Caja) del 40.1 lb [18.2 kg]

Envío

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Consola 1U para rack

1 - Juego de rieles de montaje

2 - Soportes extendidos



- 2 Soportes cortos
- 2 Soportes de montaje cortos
- 2 Llaves
- 1 Cable KVM PS/2 VGA (1,8 metros)
- 1 Cable USB A-A (1,8 metros)
- 6 Tornillos de cabeza plana, #6-32x6
- 6 Tornillos M4x5
- 1 Adaptador de Alimentación
- 1 Cable de alimentación
- 1 Manual de Instrucciones

<sup>\*</sup> La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.