

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 | 17in |
| 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 ² |
| Profundidad de Color | Colores de 8 bits, 16,7 M |
| Soporta Pixel Pitch | 0.264 x 0.264 mm |
| Ángulo de Visión | 140° (H), 120° (V) |
| Cantidad Máxima de Usuarios | 1 |
| MTBF | 50.000 horas |

Conector(es)

| | |
|--------------------------|--|
| Interfaz(ces) de Consola | PS/2 (6 pines, mini DIN) |
| | VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) |



| | |
|-----------------------|------------------------------|
| | DVI-I (29 pines) |
| | USB Type-A (4 pines) USB 2.0 |
| Otra(s) Interfaz(ces) | USB Type-A (4 pines) USB 2.0 |

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. |
|------|---|

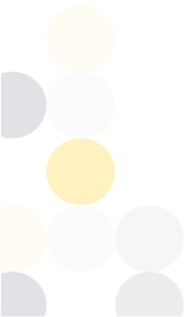
Requisitos de Energía

| | |
|---------------------------------|--|
| 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 | M |
| 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 [44.0 mm] |
| Peso del Producto | 20.5 lb [9.3 kg] |
| Profundidad Máxima de Montaje | 39.4 in [100 cm] |
| Profundidad Mínima de Montaje | 19.8 in [50.4 cm] |

Información de la Caja

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| 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 Envío | 40.2 lb [18.2 kg] |

Contenido de la Caja

| | |
|---------------------|--|
| Incluido en la Caja | <p>Consola 1U para rack</p> <p>Juego de rieles de montaje</p> <p>Soportes extendidos</p> <p>Soportes cortos</p> <p>Soportes de montaje cortos</p> <p>Llaves</p> <p>Cable KVM PS/2 VGA (1,8 metros)</p> <p>Cable USB A-A (1,8 metros)</p> <p>Tornillos de cabeza plana, #6-32x6</p> |
|---------------------|--|

Tornillos M4x5

Adaptador de Alimentación

Cable de alimentación

Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

