

## Consola KVM 1U con pantalla de 17 pulgadas 1080p para rack

ID del Producto: RKCOND17HDEU



Esta consola LCD 1U constituye una solución que ahorra espacio, a fin de gestionar y controlar servidores DVI o VGA, así como conmutadores KVM, desde una ubicación centralizada. Esta consola para montaje en rack incluye un concentrador USB en el panel central, el cual permite la fácil conexión de dos dispositivos periféricos, así como un lector de huellas digitales para seguridad biométrica.

Esta consola LCD incluye un sistema de doble carril que permite deslizar la pantalla fuera de su rack de servidor separadamente del teclado y el panel táctil. Puede deslizar la pantalla hacia fuera, a fin de monitorizar los servidores y conmutadores, mientras que el teclado de la consola se mantiene dentro del rack.

A diferencia de algunas consolas de rack, este versátil dispositivo es compatible con resoluciones VGA 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.

La consola RKCOND17HDEU está avalada por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

















## **Aplicaciones**

- Instale la consola en un rack con puerta de metacrilato o de vidrio, a fin de poder mantener cerrado el rack y dejar la pantalla visible, para una monitorización sencilla y segura
- 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
- Conecte una unidad de memoria USB (Flash) en la parte frontal del conmutador USB, para instalar el software en los servidores
- Bloquee el acceso desde la consola a los sistemas conectados mediante huella digital solicitada por la seguridad biométrica integrada

## Características

- El diseño de doble carril le permite deslizar la pantalla hacia fuera separadamente del teclado y el panel táctil
- Aproveche al máximo el área visual de su 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 No

Soporte de Audio No

Tamaño de Pantalla 17in

Tipo de Panel Pantalla LCD TFT de matriz activa

Cantidad de Puertos

**KVM** 

Plataformas Admitidas USB y PS/2

Tipo de Video PC VGA

Soporte de Pantalla

Doble

1

1

Montaje en Rack Sí

Cables Incluidos Sí

Sistema En Cascada Sí

Rendimiento

Soporta OSD y Teclas

de Acceso Directo

Sí

Control IP KVM No

Resolución Analógica

Máxima

1920x1080 @ 60/70/75Hz

Relación de Aspecto 16:9

Tiempo de Respuesta 8ms

Relación de Contraste 500:1



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

Soporta Pixel Pitch 0.199 x 0.199 mm

Ángulo de Visión 140° (H), 120° (V)

1

Cantidad Máxima de

Usuarios

de Puertos

Soporte para Selección Botón Pulsador y OSD (Menú en Pantalla)

**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)

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Adaptador de alimentación de CA incluido

100 - 240 AC Tensión de Entrada

Corriente de Entrada 1.8A

Tensión de Salida 12V DC

Alimentación de Salida 4A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe Μ

Consumo de Energía 16

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F)





Temperatura de Almacenamiento -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad

HR 0~80%

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Acero de Alta Resistencia

Longitud del Producto 18.9 in [48.1 cm]

Ancho del Producto 26.8 in [68.0 cm]

Altura del Producto 1.7 in [4.4 cm]

Peso del Producto 34.4 lb [15.6 kg]

Profundidad Máxima de 45.3 in [115 cm]

Montaje

Profundidad Mínima de 23.6 in [60 cm]

Montaje

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 32.0 in [81.2 cm]

Ancho de la Caja 21.4 in [54.3 cm]

Altura de la Caja 8.0 in [20.3 cm]

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

Envío

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - Consola de rack de doble riel

1 - Juego de rieles de montaje

2 - Cables USB A a A

1 - Cable DVI-D



1 - Cable VGA PS/2 para conmutador KVM

2 - Llaves

2 - Bloqueadores con tornillos

6 - Tornillos de cabeza plana de 6mm

1 - Adaptador de Alimentación

1 - Cable de alimentación

1 - CD con Manual de instrucciones / software

Información Acerca de la Garantía

Warranty

2 Años

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