

Consola KVM HD de 17" para Rack - de Riel Doble

Product ID: RKCOND17HD



Dado que proporciona control centralizado de un solo ordenador o de decenas de servidores, esta consola KVM para montaje en rack y de doble carril le facilita además el acceso a su sistema y la visibilidad del mismo cuando está instalado en un rack o armario para servidores

Diseño de doble carril

Esta consola KVM con diseño de doble carril permite aprovechar al máximo el espacio de los armarios de racks de su centro de datos, ya que permite que el monitor LCD y el conjunto de ratón/teclado se muevan por separado entre sí. Puede guardar el teclado mientras que la pantalla se mantiene activa, lo cual le permite monitorizar de forma práctica su ordenador a través de puertas cerradas hechas de vidrio o de malla.

Monitor LCD de alta definición

La consola KVM 1080p tiene un tamaño de 17,3 pulgadas e iluminación LED posterior, de bajo consumo eléctrico. Es compatible con resoluciones de alta definición de hasta 1920x1080, lo cual ofrece un rendimiento de vídeo de mayor nitidez.

Compatible con señales digitales y analógicas

Ya sea que desea tener una consola KVM multipuerto con pantalla analógica o una consola KVM de un solo puerto con pantalla de alta definición, esta consola DVI/ VGA KVM es compatible con ambas señales.

Configuración sencilla

Esta consola KVM viene de fábrica con todo lo que necesita para su configuración:

- ✓ 1 cable de audio
- ✓ 1 juego de cables KVM (USB/VGA)
- ✓ 2 soportes de montaje traseros
- ✓ Tuercas y tornillos enjaulados M5

Una vez instalada la consola KVM en su rack, es posible utilizar el puerto USB de la parte frontal para conectar fácilmente cualquier dispositivo periférico compatible con USB, como un escáner de huellas o una unidad de memoria USB.

StarTech.com le ofrece una amplia selección de consolas KVM, que le permiten acceder a sus sistemas de manera más eficiente, sin gastos extra ni maraña de dispositivos periféricos adicionales. Este producto está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Grandes granjas de servidores
- Instalaciones con ubicación compartida

Características

- Deslice el monitor para montaje en rack, así como el teclado y ratón, de forma independiente, gracias al diseño de consola KVM de doble carril
- La consola KVM 1080p es compatible con resoluciones de vídeo de alta resolución de hasta 1920x1080
- Es compatible con conexiones tanto digitales, como análogas, con puertos DVI y VGA
- Fácil configuración con los soportes, cables y tornillos incluidos
- Conecte un escáner de huella digital u otros dispositivos periféricos al puerto USB frontal de la consola KVM

Hardware	Warranty	2 Years
	Altura U	1U
	Cables Incluidos	Sí
	Cantidad de Puertos KVM	1
	Montaje en Rack	Sí
	Plataformas Admitidas	USB
	Soporte de Audio	Sí
	Soporte de Pantalla Doble	1
	Tamaño de Pantalla	17.3"
	Tipo de Panel	Pantalla LCD TFT de matriz activa
Tipo de Video PC	DVI+VGA	
Rendimiento	Ángulo de Visión	140° (H), 120° (V)
	Brillo	250 cd/m ²
	Hot-Key Selection	Sí
	MTBF	Aprox. 44230 horas
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Profundidad de Color	18-bit, 262,144 colors
	Relación de Aspecto	16:9
	Relación de Contraste	650:1
	Resolución Analógica Máxima	1920 x 1080 @ 60Hz
	Resolución Digital Máxima	1920 x 1080 a 60Hz
	Resoluciones Admitidas	1024×576 1152×648 1280×720 1366×76 1600×900 1920×1080
	Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
	Soporta Pixel Pitch	0.199 x 0.199 mm
	Soporte DVI	Sí
	Tiempo de Respuesta	8 ms
Conector(es)	Conectores del Host	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Macho Input 1 - DVI-D (25 pines) Hembra Input

	Interfaz(ces) de Consola	<ul style="list-style-type: none"> 1 - USB Type-B (4 pin) USB 2.0 Hembra 1 - Entrada de audio estéreo de 3,5mm Hembra Input 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra Output 2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra 1 - DVI-D (25 pines) Hembra Output 1 - Entrada de audio estéreo de 3,5mm Hembra Output
Software	Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo; No requiere de software o controladores
Indicadores	Indicadores LED	<ul style="list-style-type: none"> 1 - Alimentación 1 - Bloq Num 1 - Bloq Mayús 1 - Bloq Despl
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	International Power Cords
	Consumo de Energía	19.4W
	Corriente de Entrada	1A
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 0~80% sin condensación
	Temperatura de Almacenamiento	-20~60 Celsius Degree
	Temperatura Operativa	0~40 Celsius Degree
Características Físicas	Altura del Producto	44 mm [1.7 in]
	Ancho del Producto	480 mm [18.9 in]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	USB and VGA Combo Cable 1.2M 3.5in Audio cable 1.8M
	Longitud del Producto	727 mm [28.6 in]
	Peso del Producto	12 kg [26.5 lb]
	Profundidad Máxima de Montaje	1000 mm [39.4 in]
	Profundidad Mínima de Montaje	649.8 mm [25.6 in]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	1.4 kg [3.1 lb]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Consola LCD

- 2 - Soportes para Montaje Trasero
- 1 - Juego de cables KVM (USB/VGA)
- 1 - Cable de Audio
- 1 - Cable para actualización de firmware
- 8 - Tuercas Jaula M5
- 8 - Tornillos M5
- 5 - Cables de alimentación (NA, JP, RU, UE, ANZ)
- 1 - guía rápida de inicio

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