

Consola 1U con Pantalla LCD de 17 Pulgadas HD de Montaje en Rack con Lector de Huellas Digitales y Concentrador Hub USB

ID del Producto: RACKCOND17HD



La consola LCD para rack de doble riel, modelo RACKCOND17HD, permite el control de equipos de servidor desde una consola KVM con resolución de 1080 p y 17 pulgadas de tamaño, con un concentrador USB con 2 puertos frontales y un lector de huellas dactilares.

Este sistema de doble riel permite deslizar la pantalla independientemente de la bandeja del teclado/panel táctil, para utilizarla como estación de monitorización mientras que el teclado/panel táctil se mantienen plegados dentro del rack.

El módulo KVM integrado de un solo puerto ofrece compatibilidad universal con conexiones de consola DVI o VGA, y USB o PS/2, además de incluir todos los cables necesarios para empezar a funcionar de inmediato. Es posible conectar la consola a un solo sistema, o bien a un conmutador multipuerto KVM para la administración de varios sistemas. Además, el conmutador USB del panel frontal ofrece dos puertos USB 2.0 para la conexión de almacenamiento externo y otros periféricos necesarios.

Esta consola LCD de montaje en rack también incluye un candado físico con llave, así como un lector biométrico de huellas dactilares para proporcionar un nivel extra de seguridad en la sala de servidores. El lector de huellas dactilares también se puede configurar para el control de accesos, el inicio de aplicaciones/archivos, así como para crear y acceder a las unidades virtuales de almacenamiento seguro de los diferentes usuarios.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Perfecta para racks con puertas acrílicas o de cristal que permitan la visibilidad de la pantalla, para facilitar la seguridad de la monitorización
- Ideal para aplicaciones de alta resolución en salas de servidores, donde las pantallas estándar de generación anterior de 17" (1024x768) no son suficientes
- Control centralizado de un solo sistema, o bien decenas de ordenadores que estén conectados a un conmutador KVM
- Mejora de la eficiencia del espacio interno de los armarios existentes
- Permite administrar los conmutadores KVM y servidores montados en armarios

Características

- El diseño de doble riel permite deslizar la pantalla LCD y el teclado/ratón independientemente
- Soporte para resoluciones de alta definición (HD) de hasta 1920x1080
- Duradero diseño 1U para montaje en rack
- Luz LED de fondo; consumo energético reducido
- Concentrador USB de 2 puertos frontales
- Lector de huellas dactilares para seguridad biométrica
- Control OSD ("On Screen Display", visualización en pantalla) e indicadores LED para facilitar la monitorización
- Incluye teclado estándar (EE.UU.) de 106 teclas con panel táctil integrado

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
Resolución Analógica Máxima	1920 x 1080
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 Hrs

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	2 - PS/2 (6 pines, mini DIN)
	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
	2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
	1 - DVI-I (29 pines)
Otra(s) Interfaz(ces)	2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

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
Consumo de Energía	10.2

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	18.3 in [46.5 cm]
Ancho del Producto	17.5 in [44.5 cm]
Altura del Producto	1.7 in [4.4 cm]
Peso del Producto	22.4 lb [10.2 kg]
Profundidad Máxima de Montaje	34.3 in [87 cm]
Profundidad Mínima de Montaje	22.4 in [57 cm]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	30.4 in [77.3 cm]
Ancho de la Caja	22.4 in [56.9 cm]
Altura de la Caja	7.6 in [19.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	37.2 lb [16.9 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Consola de rack de doble riel
	1 - Rieles de montaje: juego
	2 - Cables USB A a A
	1 - Cable DVI-D
	1 - Cable VGA PS/2 para conmutador KVM
	6 - Tornillos de cabeza plana de 6 mm
	2 - Teclas

2 - Bloqueadores con tornillos

1 - Cable de Alimentación NA

1 - Adaptador de Alimentación

1 - CD con Manual de instrucciones / software

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