

Adaptador Crash Cart USB KVM para Ordenador Portátil

ID del Producto: NOTECONS01



El adaptador de crash cart para ordenador portátil consola KVM a USB 2.0, modelo NOTECONS01, convierte su notebook o netbook en crash cart portátil para servidor, lo cual evita que haya que cargar de un lado a otro un monitor grande y pesado, un teclado y un ratón. Este adaptador ofrece transmisión de la señal VGA desde cualquier ordenador anfitrión a un ordenador portátil, y además emula las salidas de teclado y ratón del ordenador portátil para facilitar el acceso y control de los servidores, ordenadores u otros dispositivos "sin periféricos" conectados.

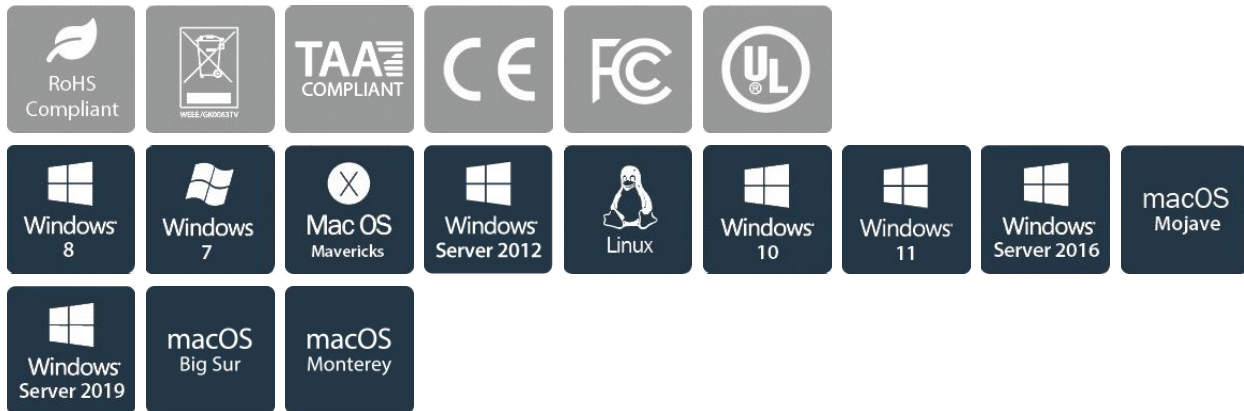
Diseñado para ofrecer portabilidad para administradores móviles o técnicos reparadores, este adaptador con alimentación por USB tiene un tamaño compacto que ocupa poco espacio y que no requiere accesorios adicionales para la conexión con la mayoría de los servidores, además de que no requiere la instalación de software en el lado del servidor. Asimismo, este adaptador tamaño bolsillo obtiene la alimentación mediante las conexiones USB del lado del servidor, lo cual permite al ordenador portátil/netbook funcionar por más tiempo sin consumir la batería.

Dado que garantiza el control total de las unidades conectadas, este adaptador de consola de servidor KVM para ordenador portátil ofrece acceso inmediato a las pantallas POST y BIOS, además de ser capaz de gestionar toda la configuración del ordenador o máquina conectada; los administradores pueden conectar con un dispositivo/servidor sin periféricos, sin que se requiera una costosa consola LCD para montaje en rack o voluminosa solución de monitor, teclado y ratón.

Avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Cómo funciona:

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Elimina la necesidad de crash carts enormes y pesados en la sala de servidores o redes de distribución
- Solución eficaz y económica para lugares en los cuales las Consolas LCD en bastidor dedicadas son demasiados costosas o engorrosas para instalar
- Mantenimiento de servidores sin periféricos
- Reparación de servidores móviles
- Mantenimiento y reparación del ATM y VLT

Características

- Diseño de tamaño pequeño con cables KVM integrados
- Auto alimentado – se alimenta desde las conexiones USB del servidor
- Soporta múltiples plataformas USB y PS/2 al servidor o KVM (PS/2 para el Teclado solamente)
- Indicadores LED para el enlace USB, enlace Host vídeo y enlace Teclado/Ratón Host
- Ajuste de vídeo manual para el control de posición, nitidez y ruido de imagen proporcionando un rendimiento óptimo
- Función Snapshot – permite capturar imágenes de pantalla de su servidor, mensajes de error, y actividad
- Comandos de teclas especiales predeterminados
- Soporta emulación de teclado para sistemas USB, PS/2 y SUN
- Ajuste automático de centrado de imágenes 4x3 en una pantalla plana

- Escalado de vídeo automático al cambiar el tamaño del panel de visualización desde el PC consola (ordenador portátil) para brindar compatibilidad inmediata y en forma automática
- Ajuste de invalidación de vídeo manual – permite trabajar con dispositivos más antiguos e industriales en lugares donde otras consolas no pueden
- Verdadera sincronización del ratón USB que asegura una navegación precisa del servidor conectado

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	No
Cantidad de Puertos KVM	1
Plataformas Admitidas	USB y PS/2
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No
Cables Incluidos	Sí
Sistema En Cascada	No

Rendimiento

Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	No
Resolución Analógica Máxima	1920x1200 @ 60Hz
Cantidad Máxima de Usuarios	1
MTBF	284.000 horas

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	1 - USB Mini B (5 pines)
Conectores del Host	1 - PS/2 (6 pines, mini DIN)
	1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11
	Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016, 2019
	macOS 10.6 a 10.15, 11.0, 12.0
	Linux 2.6.x y superior (<i>solamente las versiones LTS; glibc 2.18 o superior</i>)

Observaciones / Requisitos

Nota	Si va a utilizar una interfaz con un dispositivo Linux, este adaptador solo es compatible con teclados QWERTY estándar en modo de configuración para inglés de Estados Unidos
------	---

Indicadores

Indicadores LED	1 - Enlace Host/Servidor de Video (VGA)
	1 - Enlace Mouse/Teclado (USB,PS/2) del Host/Servidor
	1 - Enlace Consola del Usuario/USB

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
---------------------------------	--------------------

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Humedad	HR 80%

Características

Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	1 x 15in (385mm) USB host cable, 1 x 3in (76mm) VGA host cable, 1 x 6ft (1.8m) USB Console cable
Longitud del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Ancho del Producto	2.9 in [7.4 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Profundidad del Producto	4.5 in [115 mm]
Peso del Producto	6.0 oz [170.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	1.8 in [4.5 cm]
Ancho de la Caja	11.8 in [30.0 cm]
Altura de la Caja	6.3 in [16.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	14.1 oz [400.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Consola KVM USB PS/2
	1 - Cable USB
	1 - Adaptador USB a PS/2
	1 - Memoria de Software USB

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