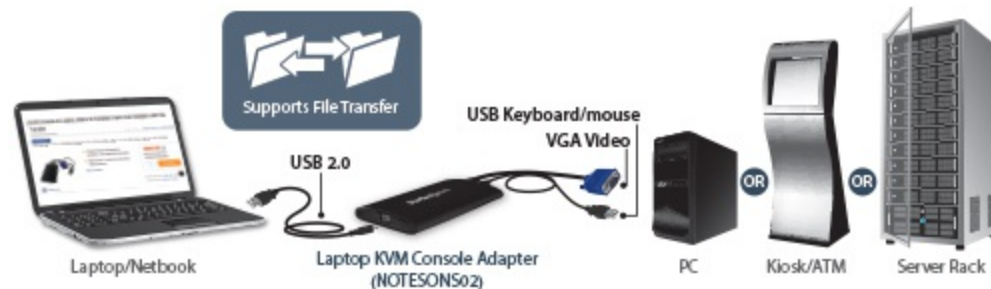


Consola KVM USB 2.0 con Transferencia de Archivos para Portátil - Adaptador Crash Cart para Laptop

StarTech ID: NOTECONS02



El adaptador portátil USB de carro de paradas, modelo NOTECONS02, permite convertir un ordenador portátil en consola portátil para servidores en rack, ordenadores, cajeros automáticos (ATM), quioscos, etc., ahora con transferencia de archivos locales incluida. Basta con conectar el ordenador portátil al carro de paradas mediante el cable USB incluido y luego conectar los cables USB y VGA integrados al servidor, para el control inmediato de nivel BIOS.



Conexión rápida

Conexión en unos segundos. Incluye cables VGA y USB integrados para las conexiones del lado del servidor, y el cable USB para su conexión con ordenadores portátiles.

Solucione más rápidamente los problemas de sus dispositivos, gracias a la flexible interfaz del software, que permite la transferencia de archivos desde un ordenador portátil a un servidor, la captura de pantallas y el ajuste a escala de la ventana mostrada a modo de pantalla completa o de tamaño inferior, sin necesidad de barras de desplazamiento.

Conexión universal

Debido a que no requiere la instalación de software en el servidor, este adaptador puede conectarse con cualquier

PC o dispositivo con puerto VGA y USB, que a su vez permite control a nivel de BIOS.

Al ser alimentado a través de su conexión USB al servidor, el adaptador crash cart no necesita ser conectado a un tomacorriente, ahorrando de esta forma batería a su ordenador portátil/netbook.

Conexión portátil

Este adaptador de tamaño de bolsillo de gran resistencia, cuya portabilidad ha sido diseñada teniendo en mente a los administradores o técnicos que se desplazan con frecuencia, cabe en la bolsa de un ordenador portátil y no requiere accesorios adicionales.

Al eliminar la necesidad de cargar un crash cart tradicional de gran tamaño para la solución y el diagnóstico de problemas, su diseño portátil permite la conexión con dispositivos sin periféricos a través de un simple ordenador portátil.

Respaldo por StarTech.com con una garantía de 2 años y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Perfecto para administradores de sistemas móviles que se desplazan a varias salas de servidores
- Elimina la necesidad de tener que utilizar un voluminoso crash cart en su sala de servidores
- Utilizado para acceso de consola en racks de servidores, o en donde contar con una consola de rack no es factible
- Hacer mantenimiento a servidores sin periféricos
- Mantener y reparar ATMs y VLTs

Características

- Ocupa poco espacio, con cables KVM integrados
- Soporta compartir archivos entre portátiles y el servidor conectado
- Control inmediato del nivel BIOS
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200
- Autoalimentado – Se alimenta a través de la conexión USB al servidor
- Escalado de vídeo automático al redimensionar el panel de la imagen - sin barras de desplazamiento
- Indicadores LED para el enlace USB, enlace Host vídeo y enlace Teclado/Ratón Host
- La función de instantánea permite la captura de pantallas
- Ajuste manual de la configuración de vídeo, el cual permite controlar la posición, la nitidez y el ruido de la imagen, a fin de obtener un rendimiento óptimo
- Comandos de teclas especiales predeterminados
- Ajuste automático de centrado de imágenes 4x3 en una pantalla ancha
- Los ajustes manuales de vídeo permiten la compatibilidad con dispositivos de generación anterior e industriales
- Verdadera sincronización del ratón USB que asegura una navegación precisa en el servidor conectado

Especificaciones Técnicas

| | |
|---------------------------------|--|
| Warranty | 2 Years |
| Soporte de Audio | No |
| Cantidad de Puertos KVM | 1 |
| Plataformas Admitidas | USB |
| Tipo de Video PC | VGA |
| Soporte de Pantalla Doble | No |
| Montaje en Rack | No |
| Cables Incluidos | Yes |
| Sistema En Cascada | No |
| Interfaz(ces) de Consola | 1 - USB Mini-B (5 pin) Female |
| Conectores del Host | 1 - USB A (4 pin) Male |
| Conectores del Host | 1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Male |
| Control IP KVM | No |
| Resolución Analógica Máxima | 1920x1200 @ 60Hz |
| Cantidad Máxima de Usuarios | 1 |
| Compatibilidad OS | Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista(32/64), XP(32/64) Windows Server® 2012, 2008 R2 Mac OS® 10.x (Tested up to 10.9) Linux 2.6.x - 3.5.x (32/64bit) |
| Color | Black |
| Tipo de Gabinete | Plastic |
| Longitud del Cable | 16.4 in [416 mm] |
| 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 |
| Ancho del Producto | 2.9 in [74 mm] |
| Altura del Producto | 0.6 in [15 mm] |
| Profundidad del Producto | 4.5 in [115 mm] |
| Peso del Producto | 6 oz [170 g] |
| Indicadores LED | 1 - Enlace Consola del Usuario/USB |
| Indicadores LED | 1 - Enlace Host/Servidor de Video (VGA) |
| Indicadores LED | 1 - Enlace Mouse/Teclado (USB) del Host/Servidor |
| Adaptador de Corriente Incluido | USB-Powered |
| 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% |
| Peso (de la Caja) del Envío | 12.8 oz [363 g] |
| Incluido en la Caja | 1 - Adaptador USB de carro de paradas |
| Incluido en la Caja | 1 - Cable USB A a Mini-B |
| Incluido en la Caja | 1 - Tecla Software USB |

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

