

## Consola KVM con Carcasa Resistente de Ordenador Portátil a Servidor

ID del Producto: NOTECONS02X



Este robusto y portátil adaptador USB crash cart le permite convertir su ordenador portátil en una consola portátil para acceder a servidores, ordenadores de sobremesa y portátiles, así como a cajeros automáticos, quioscos o cualquier dispositivo informático que disponga de puertos VGA y USB.

Este adaptador también admite transferencia local de ficheros y captura de vídeo integrada en el software.

Este adaptador para carros de accidente ha sido diseñado específicamente para ofrecer la máxima durabilidad.

Cuenta con una carcasa resistente y recubierta de goma que puede soportar caídas absorbiendo los golpes,

Resuelva los problemas de sus dispositivos de forma rápida y sencilla. Simplemente conecte el adaptador crash cart a su ordenador portátil mediante el cable USB incluido y, a continuación, conecte los cables USB y VGA integrados a su servidor.

El adaptador para crash cart cuenta con una interfaz de software flexible que ofrece un sólido rendimiento. Le permite transferir ficheros de su ordenador portátil al servidor, supervisar y capturar la actividad del dispositivo conectado como vídeo para grabaciones o fines didácticos, y realizar capturas de pantalla y escalar la ventana de visualización a modo de pantalla completa o más pequeña, sin barras de desplazamiento.

Este compacto adaptador de carro de paradas le permite conectarse a un dispositivo sin cabeza utilizando únicamente un ordenador portátil, lo que elimina la necesidad de cargar con un incómodo y tradicional carro de paradas para la sala de servidores. Pensando en una portabilidad óptima para su administración móvil o reparaciones este adaptador de bolsillo presenta un diseño pequeño y ligero que cabe fácilmente en la bolsa de su portátil.

El adaptador está alimentado por USB, por lo que no necesitará llevar un adaptador de corriente.

Además, los cables KVM están unidos al adaptador de crash cart, por lo que no necesitará accesorios adicionales para conectarlo a su servidor. Los cables incorporados han sido diseñados con alivio de tensión, evitando que se desgasten o se rompan.

Sin necesidad de instalar ningún software en el servidor, el adaptador de crash cart USB proporciona un control a nivel de BIOS de cualquier PC o dispositivo que disponga tanto de un puerto VGA como de un puerto USB.

\*Tenga en cuenta que la función de ratón puede estar limitada en algunos entornos BIOS/UEFI

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Desplácese a salas de servidores remotas para efectuar tareas de mantenimiento in situ en diversos servidores y terminales
- Lleve a cabo sus tareas de diagnóstico y reparaciones de forma portátil, mediante el reemplazo de un voluminoso crash cart
- Obtenga acceso total a servidores situados en espacios pequeños o racks de servidores atestados donde una consola de instalación fija no es posible
- Lleve a cabo mantenimiento en servidores sin periféricos u otros ordenadores, como cajeros automáticos o máquinas tragaperras, que no admiten el uso de monitor, teclado o ratón

## Características

- **DE PORTÁTIL A SERVIDOR:** El adaptador USB de crash cart conecta su portátil a un sistema sin monitor, convirtiendo su portátil en una consola portátil para servidores en rack en su sala de servidores, PCs, cajeros automáticos, quioscos, etc
- **SOLUCIÓN DE PROBLEMAS EFICAZ:** Transfiera archivos fácilmente, haga capturas de pantallas y

registre la actividad del servidor mediante el software del crash cart - Para un rendimiento óptimo, asegúrese de que estén instalados los drivers más recientes

- **CONTROL A NIVEL DE BIOS:** Conecte el adaptador con el cable USB y los cables USB y VGA integrados a su servidor para obtener un control instantáneo a nivel de BIOS - Nota: La función del ratón puede estar limitada en algunos entornos BIOS/UEFI
- **AUTOALIMENTADO:** Se alimenta de la conexión USB del lado del servidor, reduciendo la carga de la batería del portátil y elimina la necesidad de una toma de CA, permitiéndole conectarse a cualquier PC o dispositivo con un puerto de salida VGA y conexión USB
- **CARCASA ROBUSTA:** Para garantizar un rendimiento duradero, esta consola de ordenador portátil a KVM cuenta con una carcasa de goma que absorbe los golpes cuando se deja caer - Ideal para aplicaciones en su sala de servidores o centro de datos

---

#### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	No
Cantidad de Puertos KVM	1
Plataformas Admitidas	USB
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	1

Usuarios

---

Conector(es)

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

---

Software

Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server® 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 macOS 10.9 a 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0 Linux 2.6 a 4.11 (solamente las versiones LTS; glibc 2.18 o superior)
-------------------	--

---

Observaciones / Requisitos

Nota	- Si va a establecer una interfaz con un dispositivo Linux, este adaptador sólo es compatible con teclados QWERTY estándar en configuración inglesa de EE.UU.  - Nota: La función del ratón puede estar limitada o no funcionar en algunos entornos BIOS/UEFI
------	---

---

Indicadores

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

---

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	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	16.4 in [416 mm]
	1 x 15in (385mm) USB host cable
	1 x 11in (290mm) VGA host cable
	1 x 6ft (1.8m) USB Console cable
Longitud del Producto	4.9 in [12.5 cm]
Ancho del Producto	3.5 in [8.8 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.2 cm]
Profundidad del Producto	4.5 in [115 mm]
Peso del Producto	8.6 oz [244.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	11.8 in [30.0 cm]
Ancho de la Caja	6.7 in [16.9 cm]
Altura de la Caja	2.1 in [5.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	15.2 oz [430.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Adaptador resistente para crash cart
	1 - Cable USB A a Mini-B
	1 - Guía de inicio rápido

---

Información Acerca  
de la Garantía

Warranty

2 Años

---

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