

Adaptador Crash Cart USB a VGA/ Mini DisplayPort para Portátil - Consola KVM de Portátil - Transferencia de Ficheros - Captura de Vídeo - TAA

ID del Producto: NOTECONS02-VGA-MDP



El adaptador USB para crash cart le permite controlar un sistema sin monitor, convirtiendo su ordenador portátil en un crash cart portátil para servidores en rack, PC, cajeros automáticos, quioscos y mucho más.

Simplemente conecte el adaptador para carro de emergencia para ordenadores portátiles a su ordenador utilizando el cable USB incluido, luego conecte los cables USB y VGA integrados a su servidor para obtener control instantáneo a nivel de BIOS. Utilice el adaptador Mini DisplayPort incluido para conectarse a ordenadores o servidores compatibles con mDP. Sin necesidad de software en el servidor, puede empezar a trabajar al instante.

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

Gracias a la flexible interfaz de software, puede transferir ficheros desde su ordenador portátil al servidor, capturar vídeos con fines de registro o instructivos, realizar capturas de pantalla y ampliar la ventana de visualización a modo de pantalla completa o reducirla, sin barras de desplazamiento, lo que le ayuda a resolver los problemas con mayor rapidez.

Al alimentarse a través de la conexión USB del servidor, el adaptador KVM no necesita una toma de corriente, por lo que puede conectarse a cualquier PC que tenga una salida VGA o mDP y una conexión USB, incluso si no hay una toma de corriente disponible.

Este adaptador de bolsillo presenta un diseño compacto que cabe fácilmente en la bolsa de su ordenador portátil y no requiere accesorios adicionales para conectarse, lo que elimina la necesidad de llevar consigo un carro de emergencia tradicional, grande y poco práctico, para solucionar problemas y realizar el mantenimiento de sus sistemas.

Ofrecemos una amplia selección de productos relacionados con KVM de alta calidad para ayudarle a acceder a sus sistemas de forma más eficiente sin el gasto y el desorden de teclados, ratones y

monitores adicionales.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Mantenimiento y reparación de cajeros automáticos y terminales VLT
- Sistemas móviles y reparación de servidores

Características

- **PORTÁTIL A SERVIDOR:** Conecta un portátil a un sistema sin pantalla, servidor en rack, PC, cajero automático o un quiosco, convirtiéndolo en una consola portátil - El adaptador Mini DisplayPort incluido añade flexibilidad para conectarse a VGA o mDP
- **SOLUCIÓN EFICIENTE DE PROBLEMAS:** Transfiere ficheros, capture capturas de pantalla y registre la actividad fácilmente con el software del adaptador para crash cart - Para obtener un rendimiento óptimo, instale los controladores específicos más recientes
- **CONTROL A NIVEL BIOS:** Conecte el crash cart a su portátil con el cable USB incluido y los cables USB y VGA integrados a su servidor para obtener un control instantáneo a nivel BIOS - Nota: La función de ratón puede afectarse en algunos entornos BIOS/UEFI
- **AUTÓNOMO:** Se alimenta a través de la conexión USB del servidor, lo que reduce el consumo de la batería del portátil y elimina la necesidad de una toma de corriente alterna - Ideal para trabajar in situ o en salas de servidores con poco espacio
- **DISEÑO COMPACTO:** Acceso directo al sistema sin necesidad de recurrir a una configuración tradicional de crash cart, lo que ayuda a los técnicos informáticos a realizar el mantenimiento sin tener que desplazarse con un monitor, un teclado y un ratón

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
Video Revision	DisplayPort 1.2
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	No
Resolución Analógica Máxima	1920x1200 @ 60Hz
Cantidad Máxima de Usuarios	1

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)
Otra(s) Interfaz(ces)	1 - Mini DisplayPort
	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, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 macOS 10.9 a 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 26.1 Linux 2.6 y superior - Solamente las Versiones LTS
-------------------	---

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

Peso del Producto 7.0 oz [197 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 11.9 in [30.1 cm]
Ancho de la Caja 6.5 in [16.5 cm]
Altura de la Caja 2.2 in [5.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío 12.6 oz [358.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - NOTECONS02
1 - MDP2VGA2
1 - Cable USB-A a USB Mini-B
1 - Documentación del Producto

Información Acerca de la Garantía

Warranty 2 Años

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