

## Switch Conmutador Extensor de Consola KVM VGA con Serie Audio USB por Cat5 UTP - 300m

ID del Producto: SV565USAGB



El Extensor de Consola KVM USB VGA con Serial y Audio a través de UTP Cat5 (1000 pies), SV565USAGB permite controlar un servidor, uno o múltiples ordenadores (conectados a un Conmutador KVM) a través de cable de red UTP Cat5 o Cat6 , a distancias de hasta 1000 pies (333m) mediante una conexión remota a un servidor bloqueado (seguro). Los soportes de estándar VESA suministrados permiten instalar el extensor de consola sobre un escritorio o monitor. El extensor de consola ofrece resoluciones de hasta 1920x1080, con calibración automática de imagen y controles manuales accesibles a través de la interfaz serial. Para una mayor conveniencia, el Extensor de Consola/KVM soporta conexiones con ordenadores equipados con USB, y es compatible con cualquier marca de Conmutador KVM USB. Ofrece 2-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Permite extender la distancia de un teclado y ratón USB, serie RS232, VGA, y audio en hasta 1000 pies

- Ideal para entornos de alta seguridad donde el servidor con la información contenida está en una sala de servidores sin que el usuario tenga acceso directo al hardware
- Perfecto para agregar controles de consola en localizaciones con ambientes operativos adversos para una PC o servidor
- Soporte serial para aplicaciones tales como pantallas táctiles, escáners de código de barras, etc.
- Puede funcionar como cliente ligero para usuarios avanzados que controlan servidores de montaje en rack como sus máquinas de escritorio
- Permite emplear uno o más servidores situados en una sala de servidores desde una ubicación remota
- Permite monitorear equipos controlados por ordenadores en una fábrica o depósito
- Una opción ideal para controlar servidores seguros en forma remota

## Características

- Calibración y ajuste de imagen automático
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1080 @60Hz
- Configuración manual a través de la interfaz serial
- Soporta una distancia máxima de 1000 pies (300m)
- Soportes de montaje integrados en la unidad local
- Los dispositivos equipados con puertos serie se pueden conectar en la estación local o en la consola remota
- La unidad transmisora se alimenta a través del puerto USB del ordenador host ,mientras que la unidad remota se alimenta a través de un adaptador suministrado
- Firmware Actualizable
- Pass through de VGA y Audio en la unidad remota
- Soporta conexiones en cascada para múltiples estaciones remotas
- Soporta prácticamente todas las combinaciones de teclado y ratón (inclusive Inalámbricos)

---

Hardware

Política de Garantía    2 Years

Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	1
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No
Sistema En Cascada	Sí

---

#### Rendimiento

Control IP KVM	No
Distancia Máxima de Transferencia	300m [984ft]
Resolución Analógica Máxima	1920x1080 @ 60Hz

---

#### Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	1 - DB-9 (9 pines, D-Sub)
	2 - RJ-45
	2 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
Conectores del Host	2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	1 - DB-9 (9 pines, D-Sub)
	1 - RJ-45
	1 - USB B (4 pines)
	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
Otra(s) Interfaz(ces)	1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)

1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

---

Software

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

---

Observaciones /  
Requisitos

Nota	Soporta prácticamente todas las combinaciones de teclado y ratón (inclusive Inalámbricos)
------	---

---

Indicadores

Indicadores LED	LED de Enlace RJ45 (Local y Remoto)
	LED de Configuración (Local)
	Enlace USB (Mouse y Teclado en Local, Un USB en Remoto)
	LED de Encendido (Receptor y Transmisor)

---

Requisitos de  
Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Tensión de Salida	5 DC
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	N

---

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	Aluminio
Longitud del Producto	0.0 in [0.0 mm]
Ancho del Producto	6.1 in [15.6 cm]
Altura del Producto	1.0 in [2.6 cm]
Profundidad del Producto	4.4 in [112 mm]
Peso del Producto	8.8 oz [250.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	11.8 in [30.0 cm]
Ancho de la Caja	3.6 in [91.0 mm]
Altura de la Caja	6.5 in [16.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.1 lb [1.4 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Unidad Local
	1 - Unidad Remota
	1 - Cable USB
	1 - Cable VGA
	3 - Cables de Alimentación (EE.UU./RU/UE)
	1 - Adaptador de Alimentación
	1 - Manual de Instrucciones

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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

