

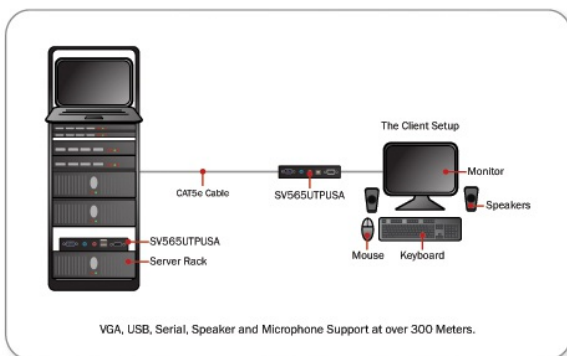
Extensor de Consola KVM por Cat 5 Ethernet (300m) con USB y Audio - Video VGA

StarTech ID: SV565UTPUSA



El Extensor de Consola KVM USB VGA con Serial y Audio a través de UTP Cat5 (1000 pies), SV565UTPUSA permite controlar un servidor, uno o múltiples computadoras (conectadas 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.

Modelo de Conectividad



Aplicaciones

- 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
- Permite extender la distancia de un teclado y ratón USB, serie RS232, VGA, y audio en hasta 1000 pies
- Permite monitorear equipos controlados por ordenadores en una fábrica o depósito
- Uso de uno o más servidores en una sala de servidores, desde una ubicación remota
- Perfecto para agregar controles de consola en localizaciones con ambientes operativos adversos para una PC o servidor
- Puede funcionar como cliente ligero para usuarios avanzados que controlan servidores de montaje en rack como sus máquinas de escritorio
- Soporte serial para aplicaciones tales como pantallas táctiles, escáners de código de barras, etc.

Características

- Soporte para alta resolución de hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Soporta una distancia máxima de 1000 pies (300m)
- Calibración y ajuste de imagen automático
- Firmware actualizable
- Configuración manual a través de la interfaz serial
- Pass through de VGA y Audio en la unidad remota
- Soportes para montaje en pared de la unidad remota
- Los dispositivos equipados con puertos serie se pueden conectar en la estación local o en la consola remota
- La unidad transmisora obtiene la alimentación mediante el puerto USB del PC anfitrión, mientras que la unidad remota la obtiene de su propio adaptador.
- Soporta conexiones en cascada para múltiples estaciones remotas
- Soporta prácticamente todas las combinaciones de teclado y ratón (inclusive inalámbricos)

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Soporte de Audio	Yes
Cantidad de Puertos KVM	1
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	No
Montaje en Rack	No
Sistema En Cascada	Yes
Interfaz(ces) de Consola	1 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Male
Interfaz(ces) de Consola	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - RJ-45 Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - USB A (4 pin) Female
Conectores del Host	1 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Female
Conectores del Host	1 - RJ-45 Female
Conectores del Host	1 - USB B (4 pin) Female
Conectores del Host	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Male
Conectores del Host	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Otra(s) Interfaz(ces)	1 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Otra(s) Interfaz(ces)	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Distancia Máxima de Transferencia	300 m (984 ft)
Control IP KVM	No
Resolución Analógica Máxima	1920 x 1080 @60Hz
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Nota	Soporta prácticamente todas las combinaciones de teclado y ratón (inclusive Inalámbricos)
Color	Black
Tipo de Gabinete	Aluminum
Ancho del Producto	6.1 in [156 mm]
Altura del Producto	1 in [26 mm]
Profundidad del Producto	4.4 in [112 mm]
Peso del Producto	0.6 lb [0.3 kg]
Indicadores LED	Enlace USB (Mouse y Teclado en Local, Un USB en Remoto)
Indicadores LED	LED de Configuración (Local)
Indicadores LED	LED de Encendido (Receptor y Transmisor)
Indicadores LED	LED de Enlace RJ45 (Local y Remoto)
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	0.8A

Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	4A
Polaridad Central	Positive
Tipo de Enchufe	N
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	3.1 lb [1.4 kg]
Incluido en la Caja	1 - Receptor local
Incluido en la Caja	1 - Transmisor remoto
Incluido en la Caja	1 - Cable USB
Incluido en la Caja	1 - cable vga
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



OperatingSystem
Independent

