

Extensor de consola KVM PS/2 USB por cable Cat5 - 150m

ID del Producto: SV565UTP



El extensor de consola KVM USB PS2, modelo SV565UTP, permite controlar un servidor, una o varias computadoras (conectadas a través de un conmutador KVM) a través de una conexión por cable de red Cat5 o Cat6 UTP, a distancias de hasta 150 metros.

Utilice un teclado, mouse y pantallas existentes para acceder tanto a la sala de servidores, como a su computadora de la oficina, lo cual ahorra espacio y evita tener una consola remota dedicada, ya que permite conmutar entre la pantalla de la estación de trabajo y la del conmutador KVM situado en la ubicación remota.

Para más utilidad, el extensor de la consola/conmutador KVM es compatible con las conexiones de computadora USB y PS/2, así como con cualquier marca de conmutador KVM.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

### Aplicaciones

- Acceda a uno o más servidores situados en una sala de servidores segura, desde una ubicación remota
- Permite monitorear equipos controlados por computadora en una fábrica o depósito

### Características

- Fácil de instalar utilizando cable de red UTP conforme a las normas de la industria
- Se puede utilizar con una sola computadora o conectado a un conmutador KVM existente
- Distancia máxima de extensión de hasta 150 metros
- Soporta conmutación automática entre el host y usuarios remotos o control dedicado
- Compatible con computadoras equipadas con USB y PS/2 situados en ubicaciones anfitrión y remota (teclado y mouse PS/2 necesario para la consola remota)
- Comandos intuitivos de acceso directo

---

#### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	No
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB y PS/2
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No

---

#### Rendimiento

Control IP KVM	No
Distancia Máxima de Transferencia	150 m (492 ft)
Resoluciones Admitidas	1280x1024 @ 300ft/ 100m 1024x768 @ maximum cable length
MTBF	126000 horas

---

#### Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	PS/2 (6 pines, mini DIN)  VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
--------------------------	--



Conectores del Host VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Otra(s) Interfaz(ces) RJ-45

---

#### Software

Compatibilidad OS OS independent; No software or drivers required

---

#### Observaciones / Requisitos

Nota El peso, las medidas y los conectores del producto hacen referencia a una sola unidad (anfitrión o remota)

---

#### Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Corriente de Entrada 0.2A

Tensión de Salida 9V DC

Alimentación de Salida 0.6A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe M

Consumo de Energía 5.4

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Humedad HR 0~80%

---

#### Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Acero

Longitud del Producto 3.0 in [75 mm]



Ancho del Producto	6.1 in [15.5 cm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	21.6 oz [613 g]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.6 in [24.5 cm]
Ancho de la Caja	11.7 in [29.7 cm]
Altura de la Caja	3.3 in [85 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.4 lb [1.1 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Unidad Local
	Unidad Remota
	Packs de Topes de Goma
	Adaptadores de Alimentación
	Manual de Instrucciones

---

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

