

Extensor de Consola KVM por Cat 5 Ethernet (150m) con USB y Vídeo VGA

ID del Producto: SV565UTPUEU



Este Extensor de Consola KVM VGA USB permite controlar un servidor, un ordenador o varios ordenadores (conectados a través del Conmutador KVM) mediante una conexión de cable de red UTP de Cat 5 o Cat 6 hasta 500 pies de distancia. Incluye los cables de conexión al ordenador a fin de brindar una solución lista para conectar y empezar a usar.

Puede utilizar su teclado, ratón y monitor existentes para acceder tanto a la sala de servidores como a su ordenador de oficina, economizando espacio y evitando la necesidad de emplear una consola remota dedicada ya que permite alternar la vista entre una estación de trabajo y la de un KVM en la ubicación remota.

Diseñado para ofrecer una operación duradera y confiable, el Extensor de Consola VGA USB cuenta con 2-años de garantía con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite monitorear equipos controlados por ordenadores en una fábrica o depósito
- Permite utilizar uno o más servidores en una sala de servidores desde una ubicación remota
- Permite controlar máquinas y sistemas de monitoreo de seguridad a distancia

Características

- Se puede utilizar con un sólo ordenador o conectado a un conmutador KVM existente
- Instalación sencilla utilizando un cable de red UTP de estándar industrial
- Comandos intuitivos desde teclas de acceso rápido
- Soporta conmutación automática entre el host y usuarios remotos o control dedicado
- Admite ordenadores USB en el host y en ubicaciones remotas (se requiere teclado y ratón USB para una consola remota)
- Soporta prácticamente todas las combinaciones de teclado y ratón (inclusive Inalámbricos)
- Cables incluidos para una configuración lista para usar

Hardware

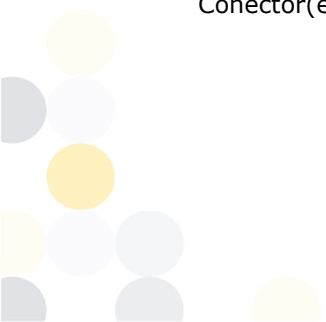
Política de Garantía	2 Years
Soporte de Audio	No
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No

Rendimiento

Control IP KVM	No
Distancia Máxima de Transferencia	150 m (492 ft)
Resoluciones Admitidas	1280 x 1024 @ 300ft/ 100m 1024 x 768 @ maximum cable length
MTBF	126000 horas

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
--------------------------	--



USB Type-A (4 pines) USB 2.0

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 Las medidas/peso del producto se refieren a una sólo unidad (ya sea la unidad host 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 [75.0 mm]
Ancho del Producto	6.1 in [15.5 cm]
Altura del Producto	0.8 in [20.0 mm]
Peso del Producto	10.6 oz [299.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	11.6 in [29.4 cm]
Ancho de la Caja	3.3 in [85.0 mm]
Altura de la Caja	9.6 in [24.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.8 lb [1.7 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Cables KVM USB VGA 2 en 1 1,8 m
	Unidad Host
	Manual
	Adaptador de Alimentación
	Unidad Remota
	Packs de Topes de Goma

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

