

## Extensor de Consola KVM por Cat 5 Ethernet (100m) USB 2.0 - Video DVI y Audio - 1680x1050

StarTech ID: SV565LANDUA



El Extensor de Consola KVM USB DVI de Modo Doble a través de Cat5 (100 m) o LAN, SV565LANDUA permite controlar un conmutador KVM o una PC equipada con USB y DVI-D a través de una Red Área Local IP, o a través de una conexión directa de cable Cat5 (o superior) hasta 100 metros (330 pies) de distancia.

La conexión a través de su red LAN IP existente evita la molestia y el costo de instalar una nueva infraestructura de cableado, y proporciona una distancia de extensión total mucho mayor atravesando fácilmente varios pisos de un edificio de oficinas. Alternativamente, las unidades local y remota se pueden conectar a través de un acustico cable Cat5, proporcionando una solución de extensión KVM versátil.

El extensor KVM DVI soporta resoluciones de video de hasta 1680x1050 a máxima distancia sin degradación de señal, y admite conexiones de audio/mic de 3,5 mm. También dispone de 3 puertos USB 2.0 de Alta Velocidad (480 Mbps) en el extremo remoto para conectar un mouse, un teclado y otros periféricos tales como unidades de almacenamiento externo o cámaras web.

Ofrece garantía por 2 años y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Aplicaciones

- Permite utilizar uno o más servidores situados en una sala de servidores desde una ubicación remota dentro del mismo edificio o campus
- Control remoto seguro de servidores protegidos físicamente localizados en lugares inaccesibles
- Permite controlar máquinas y sistemas de monitoreo de seguridad a distancia
- Puede funcionar como cliente ligero para usuarios avanzados que controlan servidores de montaje en rack como sus máquinas de escritorio
- Permite controlar/monitorear un servidor remoto desde un entorno adverso donde la PC no podría funcionar correctamente debido al calor, polvo, etc. (p, ej.: fábrica, depósito, etc.)
- Ideal para controlar una PC en un área donde el ruido del ventilador o del disco duro es inadmisibles, por ejemplo en un estudio de televisión

## Características

- El Extensor KVM de Modo Doble conecta dispositivos a través de una LAN o de un cable Cat5 (o superior)
- Permite realizar extensiones de hasta 100 m (330 pies) con un cable Cat5
- Soporta resoluciones de hasta 1680x1050
- Puertos USB 2.0 de Alta Velocidad (480 Mbps)
- Soporta conexiones LAN de 100 Mbps o 1 Gbps
- Conexiones de micrófono y audio estéreo de 2 canales
- Sistema Operativo independiente – no requiere controladores
- Simple instalación plug-and-play

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Soporte de Audio	Yes
Cantidad de Puertos KVM	1
Plataformas Admitidas	USB
Tipo de Video PC	DVI
Soporte de Pantalla Doble	No
Montaje en Rack	No
Sistema En Cascada	Yes
Interfaz(ces) de Consola	1 - DVI-D (25 pin) Female
Interfaz(ces) de Consola	1 - RJ-45 Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Interfaz(ces) de Consola	3 - USB A (4 pin) Female
Conectores del Host	1 - DVI-D (25 pin) Female
Conectores del Host	1 - RJ-45 Female
Conectores del Host	1 - USB B (4 pin) Female
Distancia Máxima de Transferencia	100 m (328 ft)
Soporte DVI	Yes - Single Link
Control IP KVM	Yes
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1 Gbps (LAN) 480 Mbps (USB)
Resolución Digital Máxima	1680x1050 @ 60Hz
Resoluciones Admitidas	Widescreen: 1680x1050, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720  Standard: 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480
Especificaciones de Audio	Audio Estéreo de 2 canales
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Requerimientos del Sistema y Cables	Conexión de red 100 Mbps o 1 Gbps para modo LAN (se recomienda 1 Gbps)
Color	Black
Tipo de Gabinete	Steel
Longitud del Producto	6.9 in [175 mm]
Ancho del Producto	4.6 in [118 mm]
Altura del Producto	1.2 in [31 mm]
Peso del Producto	14.8 oz [420 g]
Indicadores LED	1 - Enlace (Verde)
Indicadores LED	1 - Estado (Verde)
Indicadores LED	1 - USB (Verde/Ámbar)
Indicadores LED	1 - Video (Verde/Ámbar)

Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	0.6 A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	3A
Tipo de Enchufe	M
Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
Humedad	HR 20~80% Sin Condensación
Peso (de la Caja) del Envío	4.4 lb [2 kg]
Incluido en la Caja	1 - Unidad Local
Incluido en la Caja	1 - Unidad Remota
Incluido en la Caja	1 - Cable DVI 1,5 m
Incluido en la Caja	1 - Cable USB (A-B) 2 m
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación 24V 1A (c/ Cables NA, RU, UE)
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación 5V 3A (c/ Cables NA, RU, UE)
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

#### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



OperatingSystem  
Independent

