

DS-510 Dispositivo de RED USB



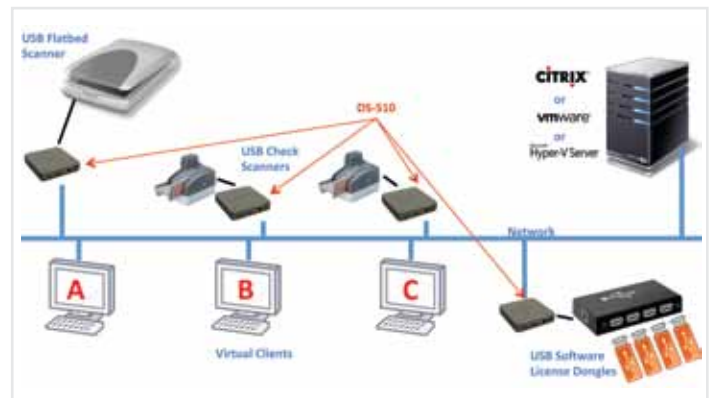
Dispositivo de RED USB fácil de conectar y compartir prácticamente a cualquier dispositivo

El Silex DS -510 está diseñado para conectar y compartir fácilmente dispositivos USB a través de una red. Impresoras , escáneres, unidades de disco , tarjeta.

Los escáneres , o prácticamente cualquier otro dispositivo USB se puede activar con capacidad de red. Se brinda la flexibilidad para colocar el dispositivo USB en cualquier lugar en vez de tener que estar conectado directamente al ordenador, y varios usuarios pueden acceder al dispositivo USB .



- **Mejor compatibilidad:** con una variedad de dispositivos USB sobre el red, incluyendo dongles USB , unidades de disco duros, dispositivos extraíbles y otros medios de almacenamiento, escáneres, impresoras, cámaras digitales, adaptadores de sonido USB, pantallas, dispositivos de entrada, mesas de mezcla y mucho mas.
- **Entornos virtuales:** El servidor de dispositivos USB es compatible con los programas de virtualización y ambientes como Citrix , VMware , Microsoft Terminal Server y Hyper - V.



Características:

- **Gran rendimiento** de datos debido a un desempeño optimizado y la conexión Gigabit . CPU extremadamente potente (800 MHz) y dos puertos USB de gran velocidad (Tipo A).
- **La función de auto conectar impresora** funciona con el sistema de impresión Windows o Macintosh y permite múltiples compartir fácilmente una impresora USB a través de la red al hacer una conexión automática a la impresora. A continuación, se desconectará automáticamente después del trabajo de impresión haciendo que la impresora esté disponible para el siguiente usuario .
- **Modo de transferencia isócrona** funciona con cámaras web o tarjetas de sonido USB, que requieren transmisión de datos en curso en tiempo real , también se puede utilizar en el entorno de red.

- **No se necesitan controladores o aplicaciones especiales** para poder usar los dispositivos USB . Los controladores y aplicaciones que funcionaban cuando el dispositivo USB estaba conectado directamente al equipo continuará trabajando a través de la red conectada a la DS -510 . El software incluido de Enlace SX - virtual emula precisamente una conexión USB en un ordenador Windows o Macintosh , y luego a través de la red al puerto USB del DS -510.
- **Silex diseña, desarrolla y fábrica** el hardware y software para este producto. Silex puede proporcionar la ingeniería y servicio personalizado incluido cambio de marca , OEM , o diseño completo de productos personalizados. Un kit de desarrollo de software (SDK) esta disponible para el cliente y para la integración con cualquier aplicación. Por favor, póngase en contacto con Silex para más información.



¿Qué es la conexión virtual SX?

Silex ha creado un software para ordenadores Windows o Macintosh llamado SX-Virtual Link que emula precisamente un puerto USB en cada uno de los equipos que quieran acceder al dispositivo USB a través de la red. Los ordenadores piensan que se están comunicando con el dispositivo mediante una conexión USB directa, pero en realidad su comunicación es a través de la red con el Dispositivo de RED USB Silex.

¿Qué es un servidor de dispositivos USB?

Se trata de un dispositivo de red que utiliza la tecnología de Virtual Link Silex USB para permitir que los dispositivos USB puedan conectarse y compartir en una red. Prácticamente cualquier dispositivo USB se puede utilizar en una red, tal como si estuvieran conectados mediante un cable USB.



El software muestra servidores de dispositivos USB y dispositivos USB en la red, y los resultados de la búsqueda se muestran en una vista general en la pantalla principal.

Si otro usuario está usando un dispositivo USB compartido, una solicitud de su uso puede ser enviada. La falta de respuesta a esta solicitud dará lugar automáticamente a una desconexión después de un tiempo de espera. Esto hace que sea fácil compartir cualquier dispositivo USB a través de una red en entornos domésticos y profesionales.

Otros dispositivos de RED USB

SX-DS-3000WN

Dispositivo de RED USB de hasta 300Mbps
802.11 b/g/n Wireless LAN

- 10 BASE-T/100 BASE-T/1000 BASE-T (detección automática)
- IEEE802.11 b/g/n
- 2x Puertos USB 2.0 de gran velocidad



Win Mac

Especificaciones:

Nombre del producto	DS-510
Wireless LAN	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Interfaz	2 x USB 2.0 Hi-Speed (type A)*
Protocolos Soportados	TCP/IP
Sistemas Operativos Soportados	Windows 8/8.1 (32/64bit), Windows 7 (32/64bit), Windows Vista (32/64bit), Windows XP (32bit), Windows 2000, Windows Server 2012/2008/2003 (32/64bit), Mac OS X (PowerPC: Ver 10.3.x to Ver 10.5.x, Intel: Ver 10.4.4 to Ver 10.10.x)
Configuración	Utilidad (Configuración del servidor), Navegador Web, TELNET
Dimensiones	W:100mm x D:100mm x H:25.5mm (body only)
Peso	96g (Solo el dispositivo)
Fuente de Poder	AC 100-120V 50/60Hz, DC 5V 2.5A
Consumo Máximo de Energía	2.5W (DC5V 0.5A) Sin incluir alimentación del bus
Normativas	VCCI ClaseB / FCC ClaseB / CE ClaseB

* Silex diseña, desarrolla y fabrica el hardware y el software para este producto. Silex puede proporcionar servicios de ingeniería y de personalización que incluye cambio de marca, OEM, o el diseño completo del producto personalizado.

Un kit de desarrollo de software (SDK) está disponible para el software cliente y servidor para la integración con cualquier aplicación. Por favor, póngase en contacto con Silex para más información.

Acerca de Silex Technology America, Inc.

Silex Technology se basa en más de 40 años de experiencia en desarrollo de hardware y software de conectividad para requisitos particulares, y en la capacidades de fabricación propia, aportando valor a los clientes con una base de conocimiento técnica. Con atención técnica de gran calidad, acceso exclusiva a Qualcomm Atheros, y las asociaciones estratégicas con los principales proveedores de semiconductores, Silex Technology es el líder mundial en conectividad Wi-Fi para un amplio rango de productos que va desde un dispositivo médico pasando por un escáner de documentos a un vídeo o una pantalla digital.

Con Silex Technology, los clientes obtienen un único proveedor que ofrece soporte de hardware y software desde el diseño hasta la fabricación del producto. Para obtener más información, visite www.silexamerica.com

Directorio de localización Silex global de marketing y Soporte Técnico



USA
silex technology america, Inc.
+1-801-747-0656
www.silexamerica.com
contact@silexamerica.com

Japan
silex technology, Inc.
+81-774-98-3782
www.silex.jp
support@silex.jp

Europe
silex technology europe GmbH
+49-2151-65009-10
www.silexeurope.com
contact@silexeurope.com



ISO 9001
silex technology, Inc.



ISO 14001
Design & Manufacturing Center