

Hi-Speed USB Device Server SX-2000U2

Ideal geeignet für

Drucker	Scanner	Speichermedien	Digitalkameras	Windows
MP3-Player	Multifunktionsdrucker	DVD/CD/Zip-Laufwerke	10/100Mbps	TCP/IP



Optimales Einbinden von USB-Geräten ins Netzwerk!

Aus USB-Endgeräten werden Netzwerk-Ressourcen! Jeder Netzwerkteilnehmer kann mit dem SX-2000U2 so auf sie zugreifen, als seien die Geräte lokal angeschlossen.

Drucken, scannen, faxen, speichern - diese SILEX-Box gestaltet das Arbeiten mit verschiedensten USB-Geräten besonders komfortabel.

Empfehlungen für den SX-2000U2 sind unter anderem in diesen Publikationen erschienen:

- c't (15/05, S. 46)
- ComputerPartner (36/05, S. 23)
- WCM (AU, 239/05, S. 37)
- InfoWeek (CH, 14/05, S. 25)
- ITReseller (CH, 14/05, S. 41)

Vorteile

- 1 USB 2.0 Hi-Speed-Port
- 10/100Mbps-Netzwerk
- Aufbau von bis zu 15 USB-Verbindungen durch Einsatz eines USB-Hubs
- Abrufen von Statusinformationen der angeschlossenen Geräte sowie einfaches Bedienen und Einstellen ihrer Funktionen
- Unterstützung von Tools der Scanner-Hersteller und jeder gängigen Scansoftware
- Besondere Sicherheit durch IP-Adressfilterfunktion
- Auch das Einbinden von USB-Geräten in virtuelle Umgebungen und das Sichern von USB-Donglen ist möglich



Optimales Einbinden von USB-Geräten ins Netzwerk!

Features

■ **So werden Multifunktions- und All-In-One-Drucker netzwerkfähig!** Sofort kann Jeder von jedem Arbeitsplatz im Netzwerk drucken, scannen, faxen sowie speichern – inklusive Drucker-Status-anzeige und anderer MFP-/ AIO-Software-Applikationen – und dabei alle Vorteile der Netzwerkmöglichkeiten nutzen.

■ **Das mitgelieferte Software-Tool „SX-Virtual Link“ gibt immer einen Überblick über alle ans Netzwerk angeschlossenen USB-Geräte.** Dieses intuitiv und einfach



bedienbare Programm zeigt die Verfügbarkeit aller USB-Geräte des Netzwerkes in Echtzeit. Das Tool kann automatisch eine Verbindung zum ins Netzwerk eingebundenen USB-Gerät herstellen und eine zugehörige Applikation starten.

■ **Printserver-Funktion.** Aus dem USB-Device Server wird blitzschnell und einfach auch ein Printserver. Mit wenigen Einstellungen baut SX-Virtual Link immer dann eine Verbindung auf, wenn ein Druckjob in der Windows-Warteschlange landet. - Also einfach aus der Anwendung heraus drucken und sofort danach stehen die Funktionen des Multifunktionsdruckers wieder allen anderen Netzwerkbenutzern zur Verfügung. So einfach und bequem wie mit einem echten Printserver.

Hi-Speed USB Device Server SX-2000U2

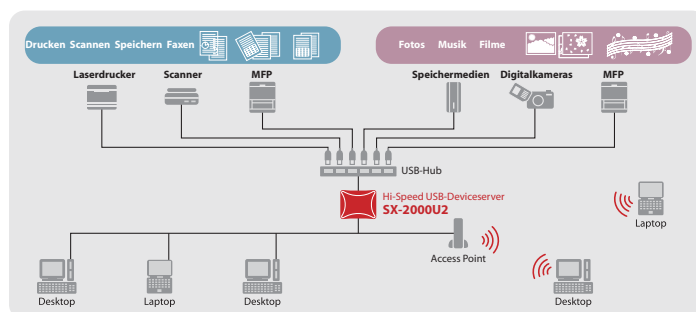
Fakten zu silex

silex technology kann auf mehr als 30 Jahre an Erfahrung und Qualitätsarbeit zurückblicken. Neben der japanischen Unternehmenszentrale mit Sitz in Kyoto und Tokio gibt es Standorte in den USA, China und Europa. Viele führende Hersteller von IT-Peripherie nutzen die Netzwerktechnologie von silex technology und verwenden diese im OEM-Verfahren für ihre Produkte. Durch die silex-Produktvielfalt an Print-, USB- und Serial-Deviceserver sowie WLAN-Modullösungen ist für jeden Einsatz das passende Produkt vorhanden. Darüber hinaus zeichnet sich silex durch seine außerordentlichen Services aus.

■ **Der SX-2000U2 bietet perfektes Arbeiten mit verschiedensten USB-Geräten,** wie z.B. USB-Festplatten, CD-/DVD-/Zip-Laufwerken, MP3-Playern, Speichermedien, Scannern, Druckern, Digitalkameras und anderen USB-Devices. Durch Einsatz eines USB-Hubs können bis zu 14 Endgeräte eingebunden werden. So wird die Rentabilität der USB-Geräte gesteigert!

■ **Alle gängigen Scan-Programme und viele Scan-Tools** werden durch den SX-2000U2 ebenso unterstützt wie die beiden Standard-Scan-Treiber Twain und ISIS.

Netzwerkbeispiel



Spezifikationen

Unterstützte Betriebssysteme	Windows 7/Vista/XP/2000 (32/64 Bit), Server 2008/2003,* MacOS 10.2.7 oder höher
Unterstützte Protokolle	TCP/IP
Konfiguration	Quick Setup, Webbrowser
Geräteschnittstelle	USB 2.0 Hi-Speed (A-Type) x 1
Netzwerkschnittstelle	10Base-T / 100 Base-TX (Auto-Erkennung)
Sprachen (Installationsprogramm)	Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Chinesisch, Japanisch
Stromversorgung	Universalnetzteil (AC 100-240 V)
Garantie	2 Jahre
Zulassungen	FCC, CE, VCCI Klasse B
Box-Inhalt	SX-2000U2, Installationsanleitung, Steckernetzteil, Garantiekarte, CD-ROM mit Konfigurationsprogrammen, PDF-Manual
Größe	80 x 100 x 28mm
Gewicht	100g

Der SX-2000U2 unterstützt keine USB-Geräte, die im isochronen Datentransfermodus laufen, wie z.B. Web-Cams und -lautsprecher. Manche USB-Geräte werden evtl. wegen USB-Laufwerktreiber-spezifikationen nicht unterstützt. Um aktuellste Informationen über Kompatibilitäten zu erhalten, wenden Sie sich bitte an einen der silex-Support-Standorte oder besuchen Sie unsere Website.

*) abhängig vom Gerätetreiber



JQA-QMA2667
silex technology, Inc.



JQA-EM3813
silex technology, Inc.
Design & Manufaktur Center

silex technology ist ein eingetragenes Warenzeichen von silex technology, Inc. Andere Produkte oder Markennamen sind ggf. eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber. Änderungen der technischen Angaben und Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. © 2010 silex technology europe GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Globaler Vertrieb & Support:



Europa-Zentrale
silex technology europe GmbH
+49-2151-65009-0
Kostenfreie Hotline Deutschland:
0800-7453938
www.silexeurope.com
> contact@silexeurope.com

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

US-Zentrale
silex technology america, Inc.
+1-801-747-0656
Kostenfreie Hotline USA:
866-765-8761
www.silexamerica.com
> contact@silexamerica.com

China-Zentrale
silex technology beijing, Inc.
+86-10-8497-1430
www.silex.com.cn
> contact@silex.com.cn