

Weltneuheit: USB-Geräte netzwerken – wireless oder wired!

Düsseldorf, im November 2005 – Netzwerkspezialist silex technology meldet die Verfügbarkeit des weltweit ersten kabellosen Hi-Speed USB-Deviceservers im 11g-Standard, des SX-2000WG.

Nachdem das Schwestermodell SX-2000U2 (vollständig wired) bereits überaus positiv im Markt angenommen und von den Testlabors der europäischen IT-Presse bewundert (siehe www.silexeurope.de) wurde, hat silex technology mit dieser neuen *silexBox* weitere Annehmlichkeiten in das Arbeiten mit USB-Geräten gebracht.

USB-Drucker, -Scanner, -Multifunktionsdrucker, Memory Sticks, MP3-Player, Digitalkameras usw. können nun auch im Wireless-Modus ins betriebliche oder häusliche Local Area Network (LAN) eingebunden und mit den WLAN-Standards 802.11b und 802.11g genutzt werden. Eine weitere Besonderheit dieses USB-Deviceservers ist, dass man ihn nach Belieben im Wireless- oder Wired-Modus nutzen kann.

Auch dieser Deviceserver kann durch Anschluss an einen USB-Hub bis zu 14 USB-Geräte ins Netzwerk einbinden. Nach der Installation ist es allen Netzwerkteilnehmern möglich, sich sämtliche eingebundene Ressourcen zu teilen. Ein Benutzer verbindet sich mit einem der Geräte und kann von seinem Arbeitsplatz aus so darauf zugreifen, als sei es lokal angeschlossen.

WLAN-Sicherheit wird bei silex technology groß geschrieben. Der SX-2000WG unterstützt die neueste Codierungsgeneration: die WPA (AES und TKIP)-Verschlüsselung. Er bietet darüber hinaus die IP-Adressfilterfunktion, mit der bestimmte Netzwerkteilnehmer eingebunden oder auch ausgeschlossen werden können.

Der SX-2000WG unterstützt das Abrufen von Statusinformationen ebenso wie das Bedienen und Einstellen der Funktionen, je nach den Fähigkeiten des eingebundenen Gerätes selbst. Darüber hinaus zeichnet er sich wie alle *silexBoxen* durch höchste Bedienerfreundlichkeit aus: die Installation lässt sich einfach und intuitiv durchführen und mit dem mitgelieferten Software-Tool *SX Virtual Link* werden alle ins Netzwerk eingebundenen Geräte automatisch ermittelt und angezeigt. Beides – Installationsprogramm und *SX Virtual Link* – sind neben sieben weiteren Sprachen auch in Deutsch angeleitet.

UVP inkl. Mwst.: €174,--

Bezugsquellen im deutschsprachigen Raum unter: www.silexeurope.de/euro/partners

Fotos erhalten Sie über die unten angegebenen Kontaktdaten.

Bitte senden Sie uns bei Veröffentlichung ein Belegexemplar zu. Vielen Dank!

Über den Hersteller

silex technology ist weltweiter Marktführer für integrierte Netzwerkdrucktechnologie. Hauptsitz des Unternehmens ist Japan. Darüber hinaus gibt es Standorte in den USA, China und Europa (Deutschland), wodurch die technologischen Entwicklungen optimal den jeweiligen Märkten angepasst werden können und – neben den Anleitungen – auch technischer Support in den jeweils zentralen Sprachen der Kunden angeboten werden kann.

Die Kernkompetenzen des in Japan seit 1973 bestehenden Unternehmens silex technology liegen in:

1. **Netzwerkdrucklösungen.** Mit seiner integrierten Netzwerkdrucktechnologie zählt silex technology zu den weltweiten Marktführern. Die silex-Technologie wird bereits von den meisten japanischen Druckerherstellern im OEM-Verfahren (Original Equipment Manufacturing) verwendet. Darüber hinaus beinhaltet das Angebot von silex technology diverse externe und interne Printserver. Einige davon wurden in enger Zusammenarbeit mit verschiedenen Druckerherstellern entwickelt.
2. **Netzwerkscanlösungen.** Durch USB-Scanserver können Scanner einfach genetzt werden, wodurch unter anderem das Investment in hochwertige Dokumentenscanner optimiert wird.
3. **Biometrie-Lösungen.** Als ein Schlagwort sei hier SecurePrint genannt, eine Lösung, durch die beim Netzwerkdrucken Vertrauliches vertraulich bleibt.
4. **USB-Deviceservern.** Für fast jedes USB-Gerät – sei es eine Digicam, ein Drucker, eine externe Festplatte oder so ausgefallene USB-Endgeräte wie eine Nähmaschine oder ein medizinisches Gerät usw. – hält das Sortiment von silex eine spezielle Lösung bereit.

silex technology legt bei seinen Produkten besonders hohen Wert auf Qualität sowie einfache und intuitive Installation und Bedienung. Das Installieren der Geräte ist durch die jeweils mitgelieferte Software auch für den Nichtfachmann kinderleicht. Die hohe Qualität wird vor allem dadurch gewährleistet, dass nur ausgereifte und sorgfältig entwickelte Produkte auf den Markt gebracht werden und dass die Manufaktur, die auf mehr als 30 Jahre an Erfahrung zurückblicken kann, jedes Produkt einzeln prüft, bevor es das Haus verlässt.

Pressekontakt

silex technology europe GmbH
Yasmin Dehghan Manchadi
Mollsfeld 5
40670 Meerbusch
Deutschland
Tel.: +49 (0) 21 59 / 67 50-11
Fax: +49 (0) 21 59 / 67 50-55
eMail: dehghan@silexeurope.de

