

Fujitsu und silex technology – eine gute Verbindung

Düsseldorf/München, im Dezember 2005 – Fujitsu und silex technology melden die Kompatibilität des neuesten Fujitsu-Scanners fi-5530C mit USB-Deviceservern von silex

Mit dem *fi-5530C* hat Fujitsu in der letzten Woche einen weiteren Dokumentenscanner auf den Markt gebracht, den man durch die USB-Deviceserver *silex SX-2000U2*, *SX-2000WG* und *SX-5000U2* optimal auch im Netzwerk nutzen kann. Die *silexBoxen* gestalten das Hi-Speed-Scannen auch mit diesem angenehm kompakt gebauten Farb-Duplex-Modell sehr komfortabel. Nach der Installation kann jeder Netzwerkteilnehmer den Scanner so nutzen, als sei dieser lokal angeschlossen. Alle Standard-Scan-Programme, viele Scan-Tools sowie selbstverständlich auch die von Fujitsu mitgelieferte Scansoftware *Scandall21*® mit vielen vorteilhaften Funktionen werden ebenso unterstützt wie die beiden Standard-Scan-Treiber Twain und ISIS.

Optimal für Firmennetzwerke wie auch für's Home-Office: Mit den Deviceservern *SX-2000U2*, *SX-2000WG* und *SX-5000U2* können sich alle Netzwerkteilnehmer gemeinsam die Ressource Scanner teilen.

Hohe Benutzerfreundlichkeit steht sowohl für den *fi-5530C* als auch für die *silexBoxen*. Durch die mitgelieferte Deviceserver-Software der 2000er Serie ist höchste Transparenz geboten: Der Nutzer kann sich mit dem angeschlossenen Scanner einfach und intuitiv verbinden oder sieht gegebenenfalls, welcher andere Rechner im Netzwerk gerade damit verbunden ist.

Als besonderes Sicherheitsmerkmal beinhalten die Deviceserver die IP-Adressfilterfunktion, mit der bestimmte Netzwerkteilnehmer eingebunden oder auch ausgeschlossen werden können.

Die UVP des Scanners *fi-5530C* liegt bei €2.996,-- zzgl. Mwst.

Zu den drei USB-Deviceservern

- Der *SX-2000U2* ist ein Hi-Speed USB-Deviceserver, mit dem man neben Scannern auch weitere USB-Geräte wie z.B. Drucker, Multifunktionsgeräte, MP3-Player, Memory Sticks, externe Festplatten etc. einfach und intuitiv ins Netzwerk einbinden kann. Bis zu 15 gleichzeitige USB-Verbindungen sind möglich (mit USB-Hub). UVP zzgl. Mwst. €137,--
- Der *SX-2000WG* ist ein Wireless/Wired Hi-Speed USB-Deviceserver 11b/g. Für ihn gilt dasselbe wie für das Schwestermodell *SX-2000U2*, nur dass dieser Deviceserver zusätzlich auch wireless – im 802.11b/g-Standard – genutzt werden kann. Besondere Wireless-Sicherheit bietet der *SX-2000WG* durch WEP-/WPA (AES und TKIP)-Verschlüsselung. UVP zzgl. Mwst. €150,--

- Der *SX-5000U2* ist ein Hi-Speed Print- und Stageserver, mit dem sich Netzwerkbenutzer auch einen Scanner teilen können. Durch Anschluss eines USB-Hubs kann der *SX-5000U2* bis zu vier Drucker und vier Speichermedien ins Netzwerk integrieren. UVP zzgl. MwSt. €200,--

Bezugsquelle: Headway Technology, www.headway.de, +49 (0) 89 / 630 220-10

Fotos: Erhalten Sie über die unten angegebenen Kontaktdaten

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

Über silex technology

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 genetzwerkt 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 – 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

Yasmin Dehghan Manchadi

silex technology europe GmbH

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

