

Neuer Scan- und Printserver für Canon Drucker und Scanner

01.06.2011, 11:22 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *silex technology*



C-6600GB Gigabit Scan- und Printserver

Krefeld, 31. Mai. 2011 – Mit dem neuen USB Scan- und Printserver C 6600GB von silex technology, einem der führenden Hersteller von Konnektivitätsprodukten für kabelgebundene und Funknetzwerke, werden Canon USB-Geräte netzwerkfähig. Dieser neue Verteiler unterstützt nun sogar das bis zu 1000 Megabit je Sekunde schnelle Gigabit-Ethernet.

Der USB Scan- und Printserver wurde in enger Kooperation mit Canon entwickelt und speziell auf die perfekte Zusammenarbeit mit Canon Dokumentenscannern und Multifunktionsdruckern konzipiert.

„Vom neuen silex USB Scan- und Printserver C-6600GB profitieren insbesondere die Canon Dokumentenscanner der DR-Serie, da die Scangeschwindigkeit im Vergleich zum direkten Anschluss an einen Computer kaum verlangsamt wird,“ erläutert Martin Falk, Product Manager DIMS/LFP bei Canon Deutschland. Im Büroalltag sei es häufig erforderlich, dass sich mehrere Benutzer einen hochwertigen Dokumentenscanner teilen. Der C 6600GB ermöglicht Anwendern, den Scanner komfortabel nacheinander über eine kabelgebundene Netzwerkverbindung mit dem eigenen Computer zu verbinden dem Benutzer trotzdem alle Funktionen des Scanners so zur Verfügung zu stellen, wie er es vom direkten Anschluss per USB-Kabel gewohnt sei.

Auch die meisten Canon Tintenstrahl- und Laserdrucker, insbesondere Multifunktionsgeräte werden mit allen Funktionen zu Gigabit-Netzwerk-Ressourcen. Drucken, Scannen, Faxen und Speichern erledigt der Bürohelfer nun mit Hochgeschwindigkeit, entweder über einen speziellen TCP Druck-Port oder den „Full Feature Mode“ für erweiterte Kompatibilität. Der Original Canon Druckstatusmonitor wird in Echtzeit auch an entfernten Arbeitsplätzen nutzbar und

liefert Tinten- und Papierfüllstand- und weitere Statusmeldungen.

Der Netzwerk-Adapter kann neben Windows und Macintosh auch unter 64Bit-Server-Betriebssystemen verwendet werden und ist kompatibel mit VMware, Citrix Xen-Server und Microsofts Hyper-V. Mittels eines Hubs (Mehrfachadapter) ist es möglich, zwei oder mehr USB-Geräte an den C 6600GB anzuschließen und gleichzeitig von unterschiedlichen Arbeitsplätzen aus zu verwenden. Sinnvoll sind beispielsweise USB-Dongles, Kartenlesegeräte, Speichermedien oder Digitalkameras. Das neue Silex-Produkt ist rückwärts-kompatibel zu Fast Ethernet (100BASE-TX) und verfügt über einen USB 2.0 Hi-Speed (480 Mbit/s) Anschluss.

Der neue C 6600GB Scan- und Printserver ist ab sofort erhältlich. Der Netzwerk-Server kostet 124,95 Euro inklusive MwSt.

Portrait

Silex Technology ist seit dem Jahr 2000 mit einer Tochtergesellschaft in Deutschland vertreten. Sitz der Silex Technology Europe GmbH ist Krefeld. Das 1973 in Japan gegründete Unternehmen mit Sitz in Kyoto und Tokio unterhält weitere Standorte in den USA und China. Silex Technology, Inc. (JASDAQ: 6679) gehört heute zu den führenden Herstellern von Konnektivitätsprodukten für kabelgebundene und Funknetzwerke. Das Produktportfolio umfasst Print-, USB und Serial-Device-Server sowie WLAN-Modullösungen. Neben ausgereiften und hochwertigen Produkten der Marke silex technology bietet das Unternehmen seine Technologie und Hardware bzw. Software-Komponenten auch anderen Herstellern im OEM-Verfahren an.

News-ID: 542960 • Views: 881 (Stand: 01.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/542960/Neuer-Scan-und-Printserver-fuer-Canon-Drucker-und-Scanner.html>