

Berliner Hersteller erweitert KMU-Lösungsportfolio für die Serververwaltung

Daxten läutet schon jetzt das Jahr 2008 ein: Große KVM-Lösungsoffensive für maximalen Investitionsschutz

Berlin, 04. Dezember 2007 - Daxten, ein führender Distributor und Hersteller von Lösungen zum Management der aktiven Netzwerkkomponenten in Rechenzentren, präsentiert mit den neuen SCOUTcombo-, den RackAccess- und den SCOUTmatrix-Lösungen gleich drei neue KVM-Produktfamilien zur kostengünstigen und konsolidierten Rechner- und Serververwaltung für den SOHO- und 19“-Anwendungsbereich sowie für Multiserver- und Multiplattform-IT-Umgebungen. Der besondere Clou ist: Anwender können diese 2008 KVM-Modellreihen schon jetzt erwerben, damit ihre 2007 Budgets noch optimal nutzen – und vor allem diese Investition auch auf Dauer schützen: Denn Daxten bietet für alle Lösungen auf Wunsch eine Garantieverlängerungspaket für bis zu 5 Jahre an.

„Mit unserer neuen Daxten SCOUTmatrix-Reihe stoßen wir erstmalig mit einer Matrix-KVM-Switching-Lösungen in Anwendungsbereiche vor, in denen etliche hundert PS/2-, USB- und SUN-Server oder serielle Geräte von mehreren Administratoren gleichzeitig zentralisiert bedient und kontrolliert werden sollen“, so Chad Rislov, Geschäftsführer bei der Daxten GmbH. „Besonders im Entwicklungs-, Forschungssektor sowie in Produktionsstudios von Fernsehsendern und Radiostationen wird man die hohe Videoauflösungen, die Echtzeit-Darstellung, das bedienerfreundliche UTP-Design und die hohe Skalierbarkeit sowie – last but not least – den sehr günstigen Preis dieser Lösung sehr zu schätzen wissen.“

Als Ergänzung für den eben beschriebenen Einsatzbereich sowie für Serverräume und 19“-Rack-Umgebungen stellt Daxten mit der neuen RackAccess-Serie TFT-Rackkonsolen vor, die die lokale oder auch Remote-Fehlerdiagnose und -behebung, die Wartung und Verwaltung aller Rechner in Serverschränken oder an Leitständen bieten. Neu hierbei ist, dass die RackAccess-Konsolen wahlweise mit einem 15-, 17- oder 19-Zoll TFT-Monitor ausgestattet sind und bereits über eine integrierte, UTP-basierte Transmitter-Einheit verfügen, die den zusätzlichen Fernzugriff auf alle Server über eine bis zu 300m entfernten Arbeitsplatz ermöglicht. Diese Remote-Access-Option kann im Falle einer Systemstörung eines Produktivservers helfen, den Zeitaufwand für die Fehlerdiagnose und die Downtime selbst signifikant zu verkürzen, denn ein Zugriff bis auf BIOS-Ebene und ein Reboot der Hardware ist innerhalb eines Radius von 300m von den Servern entfernt jederzeit möglich.

Heim- und SOHO-Anwender werden die neue Daxten SCOUTcombo-Familie nicht mehr bei der Kontrolle und Steuerung ihrer PS/2- und USB--Rechner über nur ein Set an Maus, Tastatur und Monitor missen wollen. Laut Hersteller sind diese mit 2-, 4-, 8- oder 16-Anschlussports erhältlichen KVM-Umschalter die einzigen ihrer Art, die sich gemischt konfigurieren und so über eine PS/2- und USB-Tastatur und –Maus bedienen lassen. Besonders Budget schonend: Bei der 2- und 4-Port Version sind bereits alle Anschlusskabel im Preis enthalten.

Alle Produkte der Daxten SCOUTmatrix-, SCOUTcombo- und RackAccess-Familie sind ab sofort verfügbar. Für maximale Sicherheit und einen optimalen Investitionsschutz bietet Daxten eine optionale Garantieverlängerung für alle Produkte über eine Laufzeit von bis zu 5 Jahren an. Preise und weiterführende Infos sind unter www.daxten.de, info.de@daxten.com sowie telefonisch über + 49 (0) 30 8595 37-0 verfügbar.

(3.461 Zeichen inkl. Leerstellen)

Unternehmensprofil Daxten:

Daxten wurde 1994 in London unter dem Namen Dakota Computer Solutions gegründet. Die heutige Daxten GmbH mit Sitz in Berlin ist Distributor der IT-Management-Lösungen von Austin Hughes, Avocent, Digi, International Power Switch, KoldLok, Minicom, Raritan (Peppercon) und Rose sowie Hersteller einer eigenen Produktlinie. Wir sind europaweit und in den USA vertreten. Als Anbieter für hochwertige KVM-, Connectivity- und Infrastruktur-Management-Lösungen haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, IT-Administration in aller Welt ihre Arbeit zu erleichtern und Unternehmen kritische Downtime zu ersparen. Das Unternehmen hat seinen deutschen Hauptsitz in Berlin und ist des Weiteren in München, Köln und Heidelberg präsent. Weitere Informationen sind unter www.daxten.de oder www.daxten.com erhältlich.

Ansprechpartner für die Presse

Weiterführende Informationen erhalten Sie von Jörg Poschen bei der Daxten GmbH in Berlin. Sie erreichen ihn telefonisch unter 030-859537-0 oder per Email über joerg.poschen@daxten.com.