

08.03.2011 - 10:04 Uhr

Adder Bringt neueste Generation Von Racktablars auf den Markt - ADDERView RDX

England (ots/PRNewswire) -

Adder (<http://www.adder.com/>), der Experte für Verbindungslösungen, enthüllt heute die neueste Generation von Racktablars 'ADDERView RDX'. Diese bieten die gleiche Schalt- und Kontrolltechnik, für die Adder berühmt geworden ist und sind in ein qualitativ hochwertiges, kundenspezifisch anpassbares Racktablar mit Samsung TFT LCD Technik und hochempfindlicher Tastatur- und Touchpadkontrolle integriert.

Adder KVM und KVM-Over-IP Technologie ist unter professionellen Nutzern hoch angesehen für seine unumstrittene Qualität, die sich mit grosser Sorgfalt und Bedienbarkeit kombiniert. Das erste Unternehmen, das DVI KVM Schaltungen, integrierte VNC KVM-Over-IP und viele weitere entscheidende Technologien auf den Markt gebracht hat, liefert nun eine Serie von Racktablars für professionelle Nutzer mit grundlegenden Adder KVM Innovationen.

Die neue Serie ist mit drei einzigartigen Einheiten ausgestattet. Zuerst mit ADDERView RDX 1000, einem unkomplizierten 16-Port KVM Racktablar, welches CATx-basierte Verbindungen zu beinahe jedem Server- und Computertyp ermöglicht. Dann mit ADDERView RDX 1000IP mit einem zusätzlichen KVM-Over-IP Nutzer. Die dritte Variante, der ADDERView RDX 5000IP, besitzt 4 KVM-Over-IP Nutzer neben einer lokalen Kontrolle und der gleichen, flexiblen 16-Port Konfiguration. RDX 5000IP kann auch als Serienkontrollserver (SCS) genutzt werden, wobei er Ihnen Zugang auf Geräte für Befehlszeilenoberflächen vom Band heraus und Konsolenzugang zu Netzwerkschaltungen liefert. Jedes Racktablar kann erweitert werden, um bis zu 256 einzelne Computer zu steuern, die bis zu 64 individuelle KVM-Over-IP Sitzungen gleichzeitig laufen lassen.

Die einzelne und vierfache KVM-Over-IP Einheit wird bereits mit der Adder.NET Management Serie im Paket mitgeliefert. Adder.NET ermöglicht Ihnen eine automatische Identifizierung aller Nutzer im Zusammenhang mit einer bestehenden LDAP Infrastruktur und eine Direktverbindung zu jedem KVM-Over-IP Gerät im Netzwerk. Weiterhin bietet ADDERView RDX eine Unternehmenssicherheitsstufe, die AES128 Bit Verschlüsselung und RSA2048 Authentifizierung für eine Absicherung des gesamten Systems einsetzt.

Das ADDERView RDX ist heute weltweit mit einer Reihe von länderspezifischen Tastaturformaten und 17" oder 19" Zoll Bildschirmen wahlweise erhältlich. Für mehr Informationen besuchen Sie bitte die Webseite [adder.com](http://www.adder.com) (<http://www.adder.com/uk/products/adderviewrdx5000ip.aspx>)

Über Adder

Adder ist ein führender Entwickler und Vordenker im Bereich der Verbindungslösungen. Adders Mediennetze, Extender und Tastaturen, Maus- und Videoschaltssysteme ermöglichen die Kontrolle und den Vertrieb von IT-Systemen auf der ganzen Welt. Das Unternehmen vertreibt seine Produkte in mehr als 60 Ländern über ein Netz von Vertriebshändlern, Wiederverkäufern und Erstausrüstern. Adder besitzt Niederlassungen in den Vereinigten Staaten, dem Vereinigten Königreich, Deutschland, den Niederlanden, Schweden, Shanghai und Singapur.

Kontakt:

EMEA, Jamie Shepperd, Adder Technology,
EMEA.PR@adder.com+44(0)1954-780044, Nordamerika, Heather Santos,
US.PR@adder.com AsiaPacific, CH Leong, Adder Asia, APAC.PR@adder.com

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100018081/100620473> abgerufen werden.