

13.07.2011 – 09:05 Uhr

Adder kündigt Durchbruch im Bereich der USB-Verlängerung mit MiMEQ Video-Technologie an

England (ots/PRNewswire) -

- Adder bringt eine brandneue Extension-Technologie für Multi-Plattformen (KVMA) auf den Markt, mit Transparent-USB-Kabeln, die Übertragungen über eine Entfernung von bis zu 300m über ein einziges Kabel ermöglichen.

Adder [<http://www.adder.com>], der Experte für Connectivity-Lösungen, präsentiert heute die neueste Generation von KVMA-Extendern, die mithilfe transparenter USB-Kabel Übertragungen über eine Entfernung von 300 Metern von der Quelle über ein einziges Kabel ermöglichen. Weiterhin verspricht Adder, durch die Umsetzung der neuen MiMEQ-Ausgleichstechnologie eine bessere Videoqualität als jedes andere Produkt seiner Klasse. Der neue X-USB PRO ist weltweit verfügbar und ersetzt die bisherige X-USB Extender-Technologie.

X-USB PRO ist das erste Produkt, das über eine MiMEQ (Multi-pole Mirror EQ) Kabelkompensation verfügt, die dem Anwender ermöglicht, ein bestimmtes Kabel, unabhängig von Kabeltyp und Kabellänge, genauestens nach Bedarf zu gestalten. Alle Kupferkabel haben aufgrund ihrer natürlichen Materialeigenschaften einen kurvenartig verlaufenden dämpfenden Effekt (Kabeldämpfung), der die Stärke eines übertragenen Signals mit zunehmender Entfernung immer weiter abschwächt. Durch präzise Modellierung und Spiegelung der einzigartigen Dämpfungseigenschaften, die nahezu jedes Kabel besitzt, erreicht Adder die bestmögliche analoge Video-Qualität für jeden Extender dieser Art.

X-USB PRO ist auch der erste Punkt-zu-Punkt-KVM-Extender von Adder, der über Transparent-Kabel für USB-Verbindungen verfügt, die für diese grossen Entfernungen geeignet sind. Frühere Generationen von KVM-Extendern waren meist aufgrund der technischen Anforderungen der USB-Technologie auf Übertragungen über etwa ein Drittel dieser Strecke begrenzt. Mit X-USB PRO gelingt Adder ein echter Innovations-Hit, der modernste USB-Technologie mit MiMEQ-Videoausgleich und kristallklarem Stereo-Sound verbindet und ein wahrhaft professionelles Referenzklasse-Produkt darstellt.

Die Ausstattung dieses Produktes mit einem Transparent-USB-Kabel bedeutet für den Benutzer, dass er nicht durch Emulationstechnologien eingeschränkt wird. Stattdessen wird das USB-Signal ohne jede Änderung oder Neuinterpretation weitergegeben, was bedeutet, dass das Produkt mit jedem USB-Gerät verwendet werden kann, einschliesslich isochronen Geräten wie Webcams oder Audiogeräten. Jedes X-USB-PRO -System verfügt auch über eine lokale Kabeldurchführung auf der Übertragungsseite und bietet dem Anwender dadurch eine grosse Auswahl an Standorten, von denen aus er arbeiten kann, oder aber die Möglichkeit der Einrichtung eines Mehrbenutzersystems.

Der ADDERLink X-USB PRO ist heute weltweit erhältlich. Für weitere Informationen besuchen Sie [adder.com](http://www.adder.com) [<http://www.adder.com/uk/products/alav102t.aspx>]

Über Adder

Adder ist ein führender Entwickler und Vordenker im Bereich der Connectivity-Lösungen. Die Medien-Netzwerke, Extender und KVM-Switch-Lösungen des Unternehmens ermöglichen die Steuerung und den Vertrieb von IT-Systemen auf der ganzen Welt. Das Unternehmen vertreibt seine Produkte in mehr als 60 Ländern über ein Netzwerk von Händlern, Vertriebspartnern und Erstausrüstern. Adder unterhält Büros in den Vereinigten Staaten, Grossbritannien, Deutschland, den Niederlanden, Schweden, Shanghai und Singapur.

Kontakt:

PR-Kontakt EMEA: Jamie Shepperd, Adder Technology, EMEA.PR@adder.com, +44(0)-1954-78-00-44; PR-Kontakt Nordamerika: Heather Santos, US.PR@adder.com, +1-888-932-3337; PR-Kontakt Asien-Pazifik: CHLeong, Adder Asia, APAC.PR@adder.com, +65-6288-5767

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100018081/100700821> abgerufen werden.