**Kindermann präsentiert zwei neue Signalmanagement-Produkte**

Kindermann stellt mit dem KVM Switch 21C eine Signalmanagement-Lösung für Huddle Spaces sowie kleinere Besprechungsräume mit Videosoundbar und (Touch)Display vor. Der neue USB 3.2 Cat-Extender unterstützt die Übertragung von USB-Signalen über Entfernungen von bis zu 100 Metern.

**Die komfortable und kostengünstige Lösung: KVM Switch 21C**

Der Kindermann KVM Switch 21C ist die ideale Lösung für moderne Arbeitsumgebungen zur einfachen gemeinsamen Nutzung eines Displays und USB-Peripheriegeräten mit bis zu zwei Laptops. Er ermöglicht die einfache Umschaltung zwischen mehreren Quellen wie Videosoundbar, Kamera und Speakerphone oder auch Maus und Tastatur. Der KVM Switch 21C verfügt über einen kombinierten HDMI-, und USB (B)- sowie einen USB-C-Eingang, der neben der Übertragung von USB-Daten und Video auch bis zu 100 W Ladestrom liefert (externes Netzteil erforderlich). Die Umschaltung zwischen den beiden Notebooks erfolgt in der Regel automatisch, ist aber auch manuell per Taste oder Hotkey möglich. Ausgangsseitig stehen ein HDMI-Anschluss sowie eine analoge Klinkenbuchse zur Verfügung falls in dem Raum bereits eine Audioanlage vorhanden ist. An die vier USB-A 3.0 Ports, die eine Datenrate von bis zu 5 Gbps verarbeiten können, werden die USB-Geräte wie Videosoundbar, etc. angeschlossen. Mit einem attraktiven Listenpreis von 195,00 Euro netto ist der KVM Switch 21 eine komfortable Lösung für kleinere Besprechungsräume.

**Die Lösung für lange Distanzen: USB 3.2 Cat-Extender**

Der Kindermann USB 3.2 Cat-Extender ist eine leistungsstarke und flexible Lösung zur Übertragung von USB-Signalen über Entfernungen von bis zu 100 Metern mit bis zu 5 Gbit/s. Im Vergleich dazu liegt die maximale Distanz bei klassischen USB 3.x Verbindungen bei gerade einmal fünf Metern. Das Set besteht aus einem Host- und einem Device-Modul, die über ein Cat6a-Kabel verbunden werden und echtes Plug-and-Play ohne Treiberinstallation ermöglichen. Auf der Device Seite stehen vier USB-A Ports für den Anschluss von Kameras, Speakerphones, Festplatten sowie Maus und Tastatur zur Verfügung. Die Lösung unterstützt zudem RS232-Signale, die vom Transmitter an den Receiver weitergeleitet werden können. Das System ist abwärtskompatibel zu USB 2.0 und 1.1, so dass sich auch ältere Geräte problemlos verwenden lassen. Durch die bidirektionale Power over Cable (POC) Funktion kann entweder die Host- oder die Device-Seite mit Strom versorgt werden, was die Installation erheblich vereinfacht. Das USB 3.2 Cat Extender Set basiert auf der bekannt zuverlässigen HDBaseT-Technologie. Er ist ab sofort zu einem empfohlenen Verkaufspreis von 395,00 Euro netto verfügbar.

Weitere Infos unter: www.kindermann.de

Dieser Text enthält 2.740 Zeichen.

Bildmaterial finden Sie unter:

<https://publictouch.de/pt-news/kindermann-praesentiert-zwei-neue-signalmanagement-produkte/>

**Über Kindermann**

Kindermann, gegründet 1861, ist das älteste Unternehmen in der Pro AV-Branche und zählt heute zu den führenden Anbietern, die als Hersteller und Distributor agieren. Kindermann hat es auf intelligente Weise immer wieder geschafft, sich neuen Marktgegebenheiten nicht nur anzupassen, sondern Technologien auch voranzutreiben.

Kindermann steht für Conferencing, Collaboration und Connectivity.

Die Arbeitswelt und das Bildungswesen haben sich massiv verändert. Die Zusammenarbeit in hybriden Teams und digitaler Unterricht stellen neue Anforderungen an das technische Equipment. Genau hier kommt Kindermann mit seinen smarten Lösungen ins Spiel. Smart steht für intelligent, vernetzt, intuitiv bedienbar, aber auch für ausgefeiltes Design.

Das Unternehmen hat das eigene Portfolio ausgebaut und ist damit international vertreten. So erfreut sich beispielsweise die Produktfamilie Klick&Show auch im europäischen Ausland großer Beliebtheit. Sie zeigt, wie einfach drahtlose Zusammenarbeit und Conferencing funktionieren kann. Der Siegeszug der Kindermann Touchdisplays basiert nicht nur auf der zukunftsweisenden Technologie, sondern ist vor allem auf die eigenentwickelte intuitive Bedienoberfläche zurückzuführen. Am Standort Eibelstadt bei Würzburg werden Serienprodukte wie Tischanschlussfelder, Halterungen, Deckenlifte und Medienmöbel entwickelt und gefertigt. Darüber hinaus können hier exklusive Kundenwünsche schnell umgesetzt werden.

Weitere Informationen unter: www.kindermann.de

**Untrnehmenskontakt:**  **Für weitere Informationen:**

Kindermann GmbH public touch -

Dominic Hoffmann Agentur für Pressearbeit und PR GmbH

Marketingleiter Sigi Riedelbauch

Mainparkring 3 Marktplatz 18, 91207 Lauf

D - 97246 Eibelstadt Tel.: +49 (0) 91 23/97 47 13

Tel.: +49-(0) 93 03/98 40-217 E-Mail: riedelbauch@publictouch.de

E-Mail: d.hoffmann@kindermann.de [www.publictouch.de](http://www.publictouch.de)

[www.kindermann.de](http://www.kindermann.de)