

## **Kindermann stellt eigene Non-Touch-Display-Serie vor**

Mit der neuen PD-50xx Serie präsentiert Kindermann eine leistungsstarke Generation von Professional Displays, die speziell für den dauerhaften Einsatz in anspruchsvollen Bereichen entwickelt wurde. Die Non-Touch-Displays kombinieren ein schlankes, dennoch robustes Gehäuse, flexible Integrationsmöglichkeiten und moderne Anschlussstandards – ideal für Digital Signage, Unternehmenskommunikation, Bildungseinrichtungen und sicherheitskritische Anwendungen.

### **Maximale Kontrolle und flexible Integration**

Bei der Entwicklung der Displays der PD-50xx Serie wurde bewusst auf ein integriertes Betriebssystem verzichtet. Dadurch entfallen Softwareabhängigkeiten, Updatezyklen und potenzielle Sicherheitsrisiken. Integratoren und IT-Abteilungen behalten die volle Kontrolle über eingesetzte Systeme und externe Player.

Der OPS-Steckplatz ermöglicht die direkte Integration eines PC-Moduls im Display. So lassen sich Signage- oder Systemlösungen platzsparend und unkompliziert in das Gesamtsystem einbinden, ohne dass zusätzliche Hardware erforderlich ist.

Über den USB-C-Videoeingang mit Ladefunktion lassen sich moderne Endgeräte anschließen. Bildsignal und Strom werden dabei gleichzeitig über ein einziges Kabel übertragen – optimal für effiziente, zukunftssichere Präsentationsumgebungen.

### **Entwickelt für den professionellen Dauerbetrieb**

Die Displays sind für den 24/7-Betrieb konzipiert und verfügen über ein robustes Vollmetallgehäuse, das Zuverlässigkeit und Langlebigkeit gewährleistet. Mit einer Lebensdauer von mindestens 50.000 Stunden bieten sie eine nachhaltige Lösung für professionelle Installationen.

Mit 550 cd/m<sup>2</sup> erreichen die Displays eine überdurchschnittliche Helligkeit in ihrer Klasse. In Kombination mit einer 25 % Haze Anti-Glare-Oberfläche werden Reflexionen effektiv minimiert, ohne die Bildschärfe zu beeinträchtigen. So bleiben Inhalte auch bei starkem Umgebungslicht klar und detailreich sichtbar.

Dank des fehlenden Betriebssystems starten die Displays ohne lange Bootzeiten und sind aus dem energiesparenden Standby-Modus innerhalb weniger Sekunden einsatzbereit – ein wichtiger Vorteil für Installationen mit hoher Verfügbarkeit. Gleichzeitig sorgt der Verzicht auf ein aktiv laufendes Betriebssystem für einen besonders geringen Stromverbrauch, da keine zusätzlichen Systemprozesse im Hintergrund ausgeführt werden müssen, um einen schnellen Start zu gewährleisten.

## **Große Modellvielfalt für unterschiedliche Einsatzbereiche**

Die Displays der PD-50xx Serie sind in fünf Größen erhältlich: 55, 65, 75, 86 und 98 Zoll – jeweils mit 4K-Auflösung (3.840 x 2.160 Pixel). Damit deckt die Serie ein breites Spektrum an Einsatzszenarien ab – von Meetingräumen über Bildungseinrichtungen bis hin zu Installationen im Einzelhandel und in öffentlichen Räumen.

Dank flexibler Installationsoptionen wie dem Portraitmodus oder einer Neigung bis 30° sind zudem kreative Signage-Konzepte möglich, etwa für Infopoints, Menüboards oder Stelenlösungen.

Mit der neuen Displayserie adressiert Kindermann neben dem deutschen Markt auch seine internationalen Vertriebspartner. Als etablierte Marke im AV-Umfeld ist das Unternehmen heute in zahlreichen internationalen Märkten aktiv und baut seine Position als Anbieter professioneller AV-Lösungen kontinuierlich aus.

„Die hohe Akzeptanz unserer Touchdisplays hat uns darin bestärkt, unser Portfolio gezielt weiterzuentwickeln. Mit der neuen Display-Serie schließen wir eine Lücke, die wir bislang in unserem Angebot nicht abdecken konnten – ohne dabei in Konkurrenz zu unseren Partnern in der Distribution zu treten. Unsere besondere Stärke liegt in der engen Verbindung mit unseren Fachhändlern. So verstehen wir die Anforderungen des Marktes und können Produkte entwickeln, die sich konsequent an den Bedürfnissen von Integratoren und Anwendern orientieren“, so Timo Meißner, Geschäftsführer der Kindermann GmbH.

Dieser Text enthält 3.912 Zeichen.

Bildmaterial finden Sie unter: [Kindermann stellt eigene Non-Touch-Display-Serie vor – public touch](#)

### **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](http://www.kindermann.de)

### **Unternehmenskontakt:**

Kindermann GmbH  
Mainparkring 3  
D - 97246 Eibelstadt  
Tel.: +49-(0) 93 03/98 40-0

E-Mail: [info@kindermann.de](mailto:info@kindermann.de)  
[www.kindermann.de](http://www.kindermann.de)

**Pressekontakt:**

public touch -  
Agentur für Pressearbeit und PR GmbH  
Sigi Riedelbauch  
Marktplatz 18, 91207 Lauf  
Tel.: +49 (0) 91 23/97 47 13  
E-Mail: [riedelbauch@publictouch.de](mailto:riedelbauch@publictouch.de)  
[www.publictouch.de](http://www.publictouch.de)