

Kiosk Touchpad Serie

Für alle Anwendungen bei denen auch virtuelle Maustasten vorhanden sein sollen gibt es nun Touchpads in 2 verschiedenen Größen und wahlweise mit 1 oder 3 Tasten.



Beschreibung

Anwendungsbeispiele:

Oft fehlt in einer Kioskanwendung zusätzlich zu der wasserdichten Tastatur oder einfach als alleiniges Eingabemedium ein entsprechend wasserdichter und robuster Mausersatz.

Besonderheiten:

- Diese [Touchpad](#)-Module wurden genau für diese Anwendungen konzipiert.
- Neben der reinen Maussteuerung kann man mit Hilfe der Software scrollen, und je nach Modell die 1 oder 3 Tasten als Maustasten belegen.
- Diese virtuellen Tasten sind durch die Hochprägung gut fühlbar.
- Schutzgrad IP65 frontseitig.
- Im Evaluationkit sind enthalten: das Touchpad, ein Buttonboard mit zwei Maustasten sowie ein [PS/2](#) Anschlußkabel mit Adapter auf [Seriell](#).

Technische Daten**Mechanische Daten**

Abmaße: gross 117 x 69 x 5 mm
 Abmaße: klein 49 x 65 x 5 mm
 Gewicht: 0,032 kg
 Farbe: schwarz
 Kabellänge: 180 cm

Elektrische Daten

Anschluß: [PS/2](#)
 Betriebsspannung: 5 V

Temperaturbereich

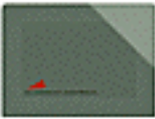
Betriebstemperatur: von 0 °C bis +50 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
TM1014	TMC-Kiosk-Lg-1	PS/2 Anschluss, gross mit einer Taste
TM1015	TMC-Kiosk-Lg-3	PS/2 Anschluss, gross mit 3 Tasten
TM1016	TMC-Kiosk-Sm-1	PS/2 Anschluss, klein mit einer Taste
<i>Evaluationkit mit allen Anschlußkabeln</i>		
TM1019	TMC-Kiosk-Lg-1-Evaluationkit	PS/2 Anschluss, gross mit einer Taste
TM1020	TMC-Kiosk-Lg-3-Evaluationkit	PS/2 Anschluss, gross mit 3 Tasten
TM1021	TMC-Kiosk-Sm-1-Evaluationkit	PS/2 Anschluss, klein mit einer Taste

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
TZ1003	TMC-Button-2	Buttonboard mit 2 Tasten
TZ1000	TMC-PS2-Ansch	Anschlusskabel PS/2
TZ1001	TMC-Seriell-Ansch	Anschlusskabel seriell
TZ1002	TMC-USB-Ansch	Anschlusskabel USB

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel
	Touchpad Einbaumodule kapazitiv (Berührung) Touchpad Einbaumodul mit USB- oder PS/2-Schnittstelle.