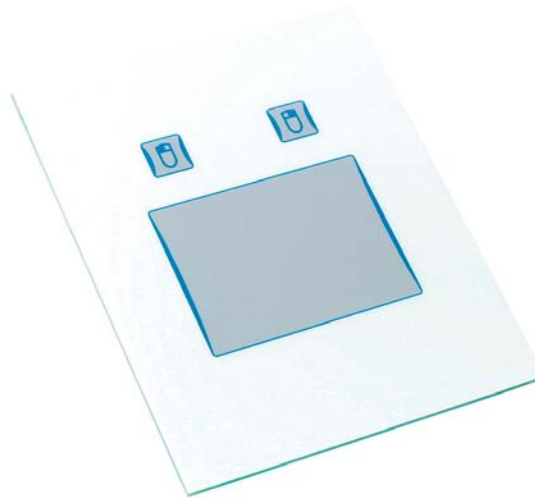


## TKH-TOUCHb-MODUL



### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Kapazitives Industrietouchpad-Einbaumodul
- Frontplatte mit Gewindebolzen
- Staub- und spritzwasserdicht nach IP65
- Als PS/2 oder USB-Version verfügbar

### PRODUCT FEATURES

- Capacitive industrial touchpad panel module
- Front panel with threaded bolts
- Resistant to dirt, dust and liquid (IP65)
- PS/2 or USB interface available

### TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	2
Schalttechnologie:	Vergoldete Schnappscheibe
Schaltkraft:	3,0 N
Schaltweg:	0,6 mm
Schutzgrad:	IP65 (frontseitig)
Lebensdauer:	ca. 1 Mio. Betätigungen pro Taste
Bauform:	Frontplatte mit Gewindebolzen
Frontplattenmaterial:	FR4 (Epoxyd-Glasharz)
Schnittstelle:	PS/2, USB
Betriebstemperatur:	0 °C bis + 70 °C
Lagertemperatur:	0 °C bis + 80 °C
Länge:	135,0 mm
Breite:	110,0 mm
Höhe:	12,5 mm
Gewicht:	150 g

### TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip:	kapazitiv
Auflösung:	100 - 300 dpi
Aktive Fläche:	59 x 42 mm

### TECHNICAL DATA

Number of keys:	2
Keyswitch technology:	gold plated domes
Operating force:	3,0 N
Switch travel:	0.6 mm
Protection level:	IP65 (front)
Switching cycles:	approx. 1 mill. (per key)
Mounting type:	front panel with threaded bolts
Front panel material:	FR4 (Epoxyd glass resin)
Interface:	PS/2, USB
Operating temperature:	0 °C to + 70 °C
Storage temperature:	0 °C to + 80 °C
Length:	135.0 mm
Width:	110.0 mm
Height:	12,5 mm
Gewicht:	150 g

### TECHNICAL DATA TOUCHPAD

Operation principle:	capacitive
Resolution:	100 - 300 dpi
Active area:	59 x 42 mm

Kat.Nr. / Cat.No.	Produktbezeichnung / Product description	Schutzgrd/ Protection level	Abmessungen/ Dimensions (mm)
KH02009	TKH-TOUCHb-MODUL-PS/2	IP65	135 x 110 x 12,5
KH02010	TKH-TOUCHb-MODUL-USB	IP65	135 x 110 x 12,5

Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen auf Anfrage. / Other language versions / interfaces / configurations available on request.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! / Errors and omissions excepted

