

## TW-34 Frontplatte

Trackball (34 mm) in  
Frontplatte mit Schutzgrad IP54.



---

### Beschreibung

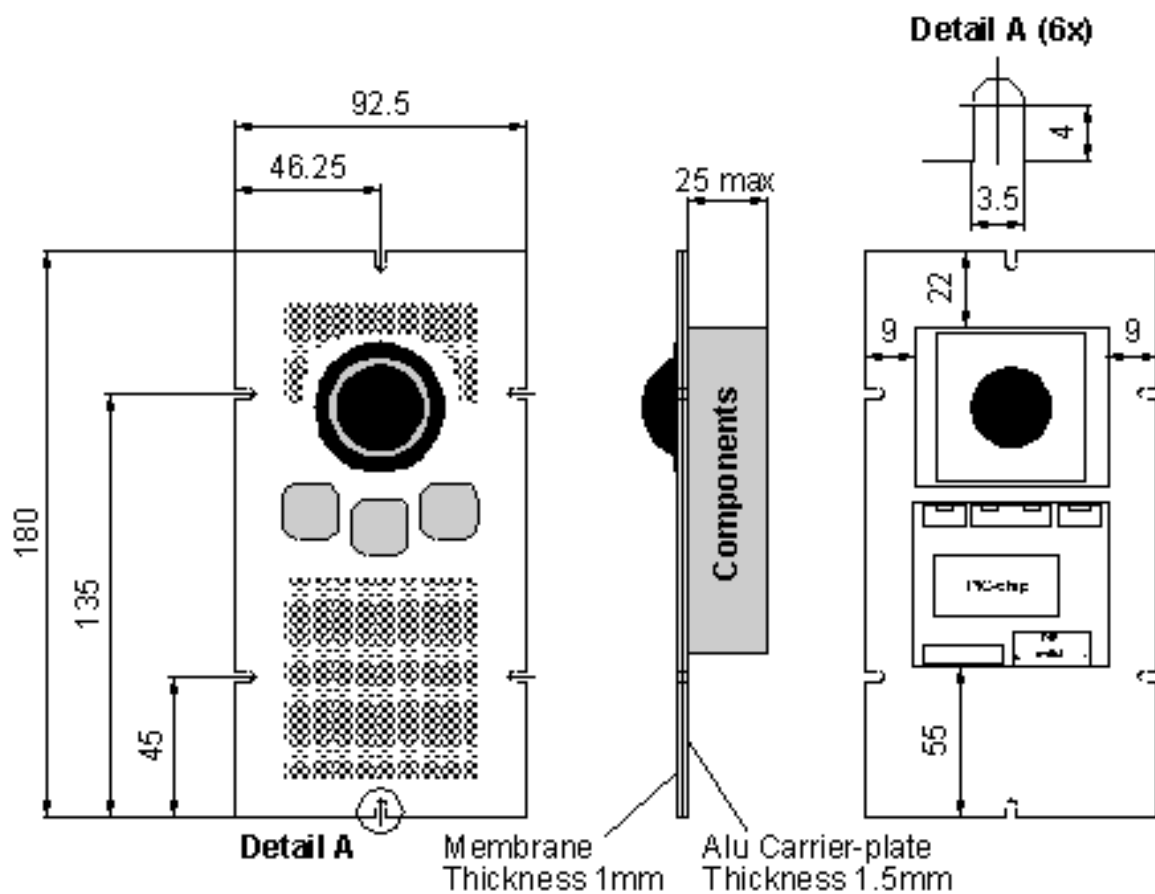
#### Anwendungsbeispiele:

Für Einsätze in rauher Industrieumgebung sehr gut geeignet.

#### Besonderheiten:

- Das für rauen Industrieinsatz konzipierte Fronteinbaugerät ist mit einem speziell gelagerten [Trackball](#) ausgestattet, der mit seiner hervorragenden, doppelseitigen Abdichtung (IP65) in allen Einbaulagen betrieben werden kann.
- Die flache Bauweise (Tiefe=45 mm) spart Platz hinter der Frontplatte.
- Die Frontseite ist mit einer Folie überzogen.

Mit 4 Höheneinheiten passt diese Baugruppe in das 19" System.  
Der Trackball kann linear oder ballistisch betrieben werden.



DIP Switch settings

Switch	ON	OPEN
1 & 2	Band rate selection (See table 2)	
3 & 6	Protocol selection (See table 3)	
4	Center button & label	Label OFF
5	Ballistic tracking	Linear tracking

Note : In PS/2 mode only switches 4 and 5 are of use.  
 In Microsoft mode, the center button is automatically set as tracking of the left button.

Table 2.

Switch2	Switch1	
	ON	OPEN
ON	9600	2400
OPEN	4800	1200

Table 3.

Switch3	Switch6	
	ON	OPEN
ON	No function	Mouse Systems
OPEN	Microsoft	Anti-Detect

Dip Switch Factory Setting

Trackball Protocol	Trackball						-
	1	2	3	4	5	6	
1 Microsoft	-	-	-	-	-	-	- : OPEN X : ON
3 Mouse systems	-	-	X	-	-	-	
5 PS/2	-	-	-	X	-	-	

## Technische Daten

## Mechanische Daten

Abmaße: 108 x 192 x 45 mm  
 Gehäusematerial: Metall  
 Schutzgrad: IP65  
 Farbe: Computer-grau  
 Kabellänge: 290 cm  
 Kugeldurchmesser: 34 mm

## Tasten

Tastenzahl: 3  
 Schaltweg: 1,4 mm

## Elektrische Daten

Anschluß: RS232 & [PS/2](#)

## Temperaturbereich


Betriebstemperatur: von 0 °C bis 55 °C

Lagertemperatur: von -25 °C bis 60 °C  
Luftfeuchtigkeit: 95% nicht kondensierend

---

<b>Katalognr.</b>	<b>Artikelbezeichnung</b>	
TW1044	TW-34-PS/2-Front	PS/2 Anschluß
TW1035	TW-34-MS-Front	Seriell Anschluß

### Katalog-Querverweise

<b>Klick!</b>	<b>Titel</b>	
	TW-34 Tischgehäuse	Trackball (34 mm) im Metall-Tischgehäuse mit Schutzgrad IP65.

[sales@www.tastaturen.com](mailto:sales@www.tastaturen.com) Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11