

TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-ADH-WHITE-IP68-BACKL

CleanType Prime Panel⁺



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Medizintaugliche Einbau-Silikontastatur
- Vollständig abwaschbar und desinfizierbar
- Tastensperr-Funktion zur Reinigung
- Hervorragendes taktiles Schaltgefühl
- Integriertes kapazitives Touchpad
- Mit einstellbarer Beleuchtung
- Einbauvariante zur Klebefestigung

TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------|---|
| Tastenzahl: | 109 |
| Bauform: | Einbautastatur ohne Bodenschutzwanne für Klebefestigung (ADH) |
| Material Frontseite: | Silikon |
| Farbe: | weiß |
| Schalttechnologie: | Karbon-Kontakt-Technologie |
| Schaltzyklen: | ca. 2 Mio. Betätigungen (pro Taste) |
| Schaltkraft: | 1,5 N |
| Schaltweg: | 1,5 mm |
| Schutzgrad: | IP65 frontseitig im eingebauten Zustand |
| Schnittstelle: | USB |
| Kabellänge: | 15 cm |
| Beleuchtung: | blau, Helligkeit 5stufig einstellbar |
| Betriebstemperatur: | 0 °C bis + 55 °C |

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Lagertemperatur: | 0 °C bis + 60 °C |
| Abmessungen: | 365 x 134 x 14,2 mm |
| Gewicht: | ca. 445 g |
| Compliance: | |
| -- Europa: | CE |
| -- USA/Kanada: | FCC Part 15 Class B |
| -- Global: | REACH, RohS-Selbsterklärung |
| Garantie: | 2 Jahre auf die elektrische Funktion |

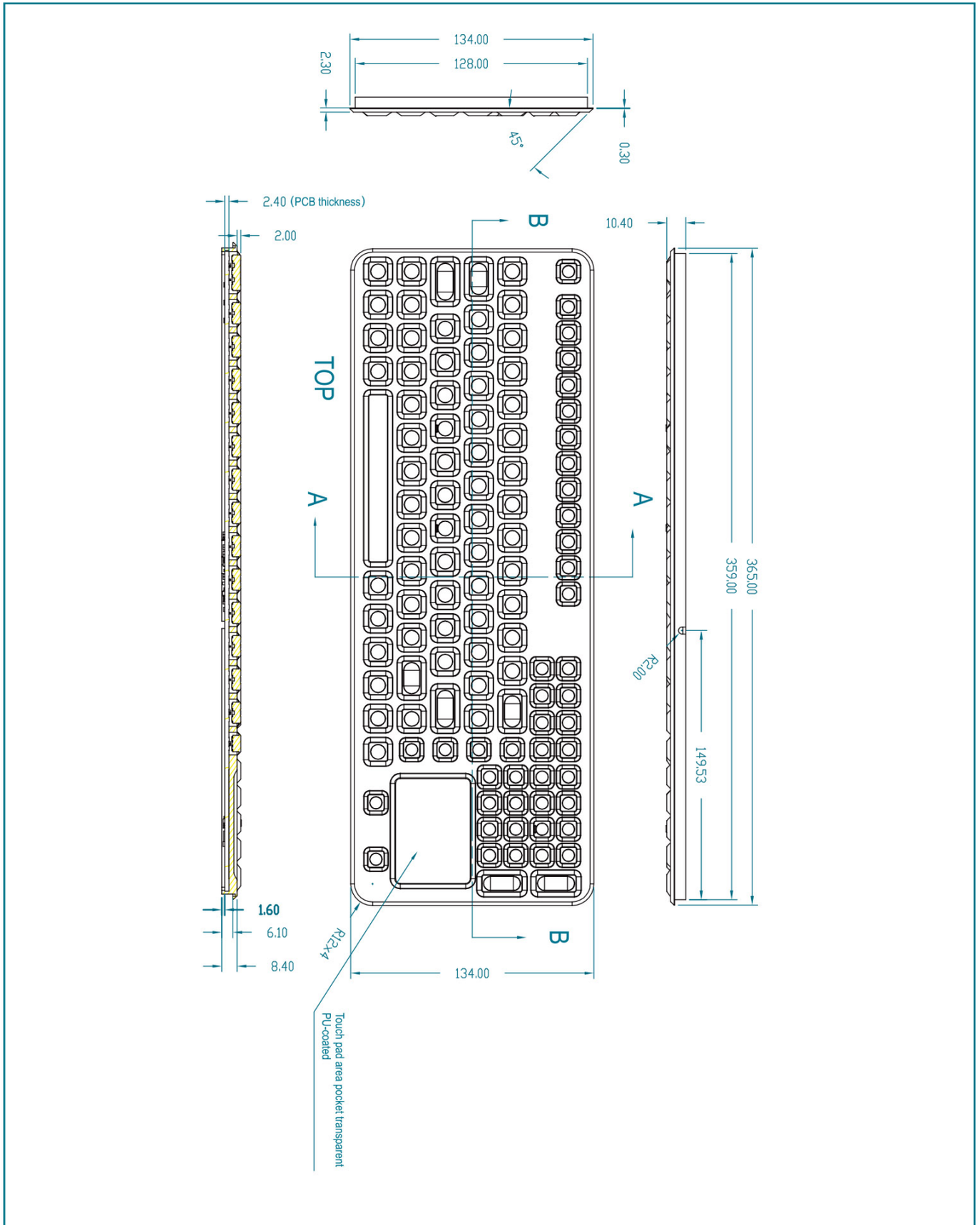
TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

| | |
|----------------|-----------------|
| Wirkprinzip: | kapazitiv |
| Auflösung: | 3584 x 2304 dpi |
| Aktive Fläche: | 58 x 41 mm |

| Kat.Nr. | Produktbezeichnung | Länderlayout |
|---------|--|--------------|
| KG26220 | TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-ADH-WHITE-IP68-BACKL-USB-DE | Deutsch |
| KG26221 | TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-ADH-WHITE-IP68-BACKL-USB-US | US |

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

TECHNISCHE ZEICHNUNG (in mm)



Änderungen und Irrtümer vorbehalten!