

## KRG-108-PS/2-Ger

Silikontastatur mit integrierter Maus im Kunststoffgehäuse



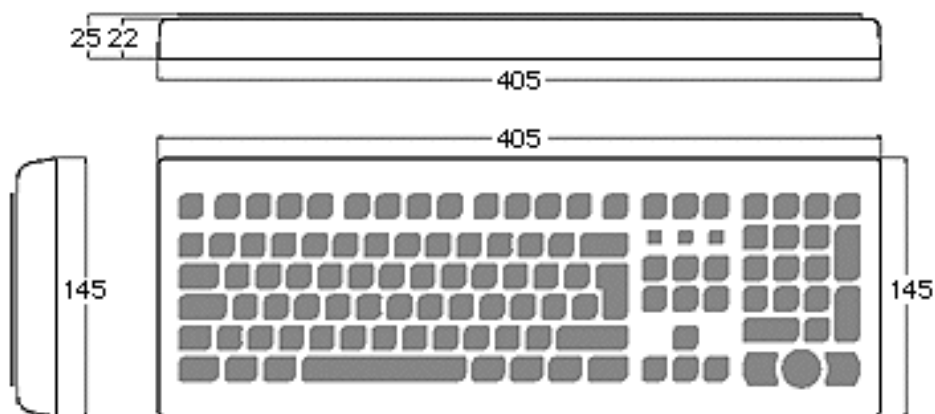
### Beschreibung

#### Besonderheiten:

- Diese Tastatur bietet in ihrem stabilen, formschönen Kunststoffgehäuse ein vollständiges MF2-Layout.
- Sie weist ein sehr gutes Schaltgefühl durch einzeln ausgeformte Tasten auf.
- Mit ihrer integrierten Maussteuerung erlaubt diese Tastatur eine sehr komfortable Bedienung in kompakter Art.
- Der besonders großer Arbeitstemperaturbereich liegt zwischen -20 und +80°C.
- Mit IP68 ist diese Tastatur allerbestens gegen Wasser und Staub geschützt.
- Auch eine [USB](#)-Version ist auf Anfrage zu haben.

#### Anwendung:

Ideal für Anwendungen in der Industrie



**Technische Daten****Mechanische Daten**

Abmaße: 405 x 145 x 25 mm  
Gewicht: 1,3 kg  
Schutzgrad: frontseitig IP65  
Gehäusematerial: Kunststoff  
Farbe: schwarz  
Kabellänge: 180 cm

---

**Tasten**

Tastenmechanik: leitfähiger Gummi  
Tastenanzahl: 108  
Tastaturlayout: Deutsch  
Lebenszeit: 10 Mio. Betätigungen min.  
Schaltkraft: 1,5 N  
Schaltweg: 1,8 mm  
Tastenbedruckung: Siebdruck

---

**Elektrische Daten**

Anschluss: [PS/2](#)  
Zusatzanschluß: für Maus PS/2  
Betriebsspannung: 5 V  
Stromaufnahme: 300 mA

---

**Umwelt**

Betriebstemperatur: von -20 °C bis +80 °C  
Lagertemperatur: von -40 °C bis +80 °C

---

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KR1142	KRG-108-PS/2-Ger	2x PS/2 Anschluss, deutsches Layout
KR1143	KRG-108-PS/2-US	2x PS/2 Anschluss, US Layout
KR1145	KRG-108-USB-Ger	2x USB Anschluss, deutsches Layout

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