









# PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- Tastatur mit Silikongehäuse
- · Vollständig wasser- und staubgeschützt
- Voll desinfizierbar und reinigungsfähig
- Integriertes Touchpad

Sperrtaste zur Vermeidung von Fehlerauslösungen bei Reinigung

#### **TECHNISCHE DATEN**

Tastenanzahl: 107

Schalttechnologie: Carbon-Kontakte auf Gold

Schaltkraft: 1,5 N Schaltweg: 1,3 mm

Lebensdauer: ca. 1 Mio. Betätigungen pro Taste

Schutzgrad: IP68
Gehäusematerial: Silikon
Gehäusefarbe: weiß
Schnittstelle: USB,
Stromversorgung: 100 mA

Kabellänge: 2 m Gewicht: ca. 913 g

Betriebstemperatur: 0 °C bis + 70 °CLagertemperatur: -30 °C bis + 70 °CAbmessungen:  $377 \times 157 \times 15 \text{ mm}$ 

## TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

Wirkprinzip: kapazitiv Abmessungen: 60 x 42 mm

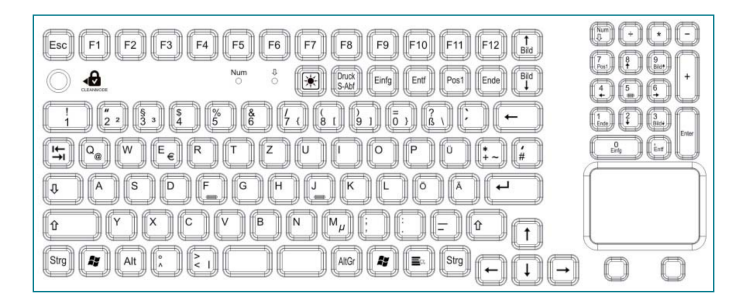
Dokumentation: CE-Erklärung, IP-Protokoll, Garantieurkunde, EMV-Protokoll

Cat. no. Product description Keyboard layout

KG22204	TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-DE	DE
KG22205	TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-US/EU	US/EU

Other layouts, configurations and interfaces are available on request





#### 1. Tastenfunktionen:

Touchpad-Tapping\*: + + F2 > Ein- und Ausschalten der Tapping-Funktion

Tastensperre: 

2 Sek. gedrückt halten

### 2. SPEZIELLE FUNKTIONEN:

Clean Mode: Zur Aktivierung bzw. Deaktivierung des Clean-Modes halte Sie diese Taste für 2 Sekunden gedrückt.

Damit deaktivieren Sie die Tastenfunktion und das Touchpad bzw. aktivieren diese wieder. Eine Reinigung ist

damit ohne unbeabsichtigte Fehlauslösung möglich.

\*Touchpad-Tapping: Touchpad-Tapping erlaubt durch einfaches oder mehrfaches Tippen der Touchpadoberfläche verschiedene

Funktionen (z.B. in der Textverarbeitung: Einmaliges Tippen zur Cursorpositionierung, Doppelklicken

zur Auswahl von Absätzen)

Bedienungsanleitungen und Hinweise zur Reinigung- und Desinfizierbarkeit bzw. Beständigkeiten finden Sie auf:

www.gett-service.de