

TKG-107-TOUCH-IP68-BLACK

InduProof® Smart Touch



EIGENSCHAFTEN

- Silikonummantelte Tastatur mit 107 Tasten inklusive Nummernblock
- Integriertes kapazitives Touchpad
- Dicht nach IP68, kann in Flüssigkeiten eingetaucht werden
- Kann mit Wasser, Seife, Desinfektionsmitteln oder anderen Reinigungsmitteln gereinigt werden
- Flache Tastenkappen für gründliche Reinigung
- KeyLock Funktion zum Sperren der Tasten während der Reinigung
- Ergonomische Bauform
- Angenehmes Tastgefühl

TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	107	Abmessungen:	377 x 157 x 15 mm
Bauform:	Desktopgehäuse	Gewicht:	913 g
Gehäusematerial:	Silikon	Compliance:	
Farbe:	schwarz	-- Europa:	CE
Schaltechnologie:	Carbon-Kontakte	-- USA/Kanada:	FCC
Schaltzyklen:	ca. 1 Mio. (pro Taste)	-- Global:	REACH,
Schaltkraft:	1,5 N		RohS-Selbsterklärung
Schaltweg:	1,3 mm	Garantie:	3 Jahre auf die elektrische Funktion
Schutzgrad:	IP68		
Schnittstelle:	USB		
USB-Kompatibilität:	compatible with USB 2.0		
Kabellänge:	2 m		
Betriebstemperatur:	0 °C bis +70 °C		
Lagertemperatur:	-30 °C bis +70 °C		

TECHNISCHE DATEN TOUCHPAD

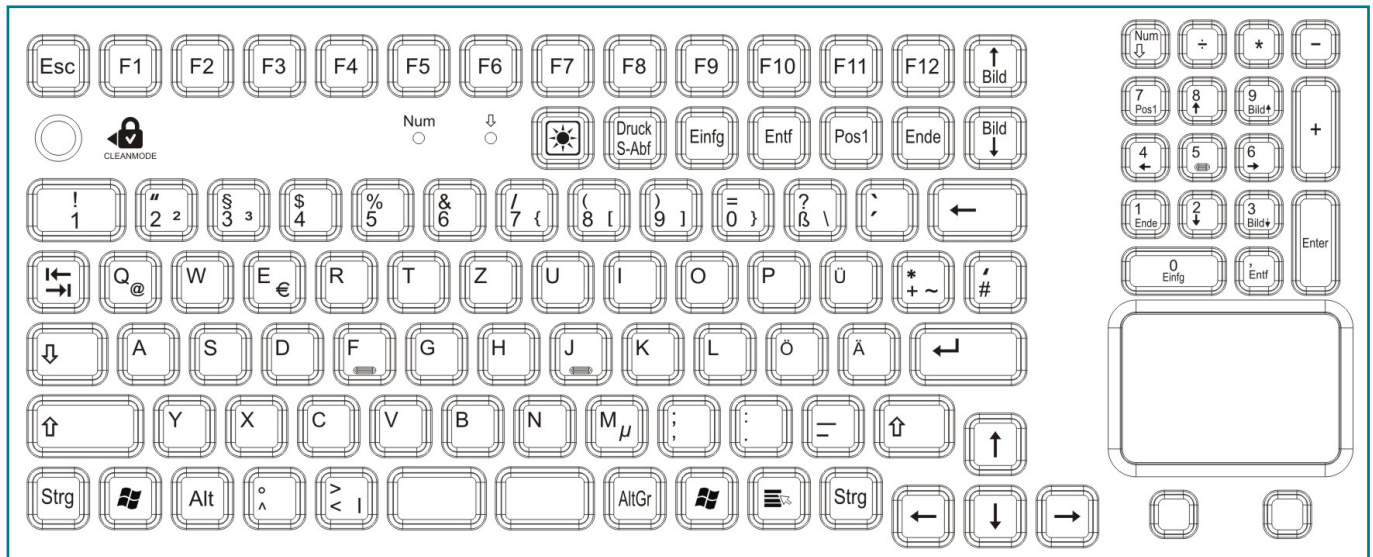
Wirkprinzip:	kapazitiv
Abmessungen:	60 x 42 mm

BESTELLINFORMATIONEN

Kat.Nr.	Produktbezeichnung	Layout
KG24209	TKG-107-TOUCH-IP68-BLACK-USB-DE	Deutsch
KG23221	TKG-107-TOUCH-IP68-BLACK-USB-US/EU	US / EU

Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen auf Anfrage.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



SPEZIELLE TASTATURFUNKTIONEN:

Tastensperre / Clean Mode:

Zur Aktivierung bzw. Deaktivierung der Tastensperre halten 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 Reinigungs- und Desinfizierbarkeit bzw. Beständigkeiten finden Sie auf:

www.gett-service.de