

TKS-104c-KGEH



**TKS-104c-KGEH**

- Ergonomisch gestaltete Tastatur mit 104 Tasten
- Ausgezeichnetes taktiles Schaltgefühl durch Kurzhubtasten
- Beste Tastenpositionserkennung durch Tastenrandprägung
- Sehr widerstandsfähige Folienoberfläche
- Staub- und spritzwasserdicht nach IP65
- Als PS/2 oder USB-Version verfügbar

**TKS-104c-KGEH**

- Ergonomically designed keyboard with 104 keys
- Positive tactile feedback
- Key emboss frame
- Chemical, abrasion and scratch resistant frontsheet
- Resistant to dirt, dust and liquid (IP65)
- PS/2 or USB interface available

**Technische Daten**

Tastenzahl:	104
Schalttechnologie:	Kurzhubtasten
Schaltkraft:	2,6 N
Schaltweg:	0,3 mm
Schaltzyklen:	ca. 3 Mio. (pro Taste)
Schutzgrad (max):	IP65
Bauform:	Kunststoffgehäuse
Gehäusematerial:	ABS
Schnittstellen:	PS/2; USB
Betriebstemperatur:	-25 °C bis +70 °C
Lagertemperatur:	-25 °C bis +80 °C
Abmessungen:	382,6 x 184,6 x 34,9 mm
Gewicht:	ca. 1000 g

**Specification**

Number of keys:	104
Keyswitch technology:	short travel keys
Operating force:	2.6 N
Switch travel:	0.3 mm
Switching cycles:	approx. 3 mill. (per key)
Protection level (max):	IP65
Housing design:	plastic housing
Housing material:	ABS
Interfaces:	PS/2; USB
Operating temperature:	-25 °C to +70 °C
Storage temperature:	-25 °C to +80 °C
Dimensions:	382.6 x 184.6 x 34.9 mm
Weight:	ca. 1000 g

Kat.Nr. / Cat.No.	Produktbezeichnung / Product description		
KS18242	TKS-104c-KGEH-PS/2-DE	Mausersatz / Cursor control:	ohne / without
KS18243	TKS-104c-KGEH-PS/2-US	Schutzgrad / Protection level:	IP65
KS18244	TKS-104c-KGEH-USB-DE	Abmessungen / Dimension:	382,6 x 184,6 x 34,9 mm
KS18245	TKS-104c-KGEH-USB-US	Gewicht / Weight:	1000 g

Andere Layouts, Konfigurationen und Schnittstellen auf Anfrage. / Other language versions / interfaces / configurations available on request.