

## TKG-083b-MODUL



### BESONDERHEITEN

- Silikon Tasten ermöglichen einen angenehm weichen und leisen Tastenanschlag
- Robuste Bedienoberfläche durch Metallfrontplatte
- Kompakte Abmessungen

### SPECIAL FEATURES

- Silicone keys allows comfortable and quiet typing
- Robust operation surface with metal front plate
- Compact dimensions

### TECHNISCHE DATEN

Tastenzahl:	83
Bauform:	Frontplatte mit Gewindebolzen
Frontplattenmaterial:	Aluminium
Schalttechnologie:	Carbon-Kontakte
Schaltzyklen:	ca. 1 Mio. (Taste)
Schaltkraft:	1,2 N
Schaltweg:	1,2 mm
Schnittstelle:	USB, PS/2
Tastenmaterial:	Silikon
Schutzgrad:	IP65
Betriebstemperatur:	-25 °C bis +70 °C
Lagertemperatur:	-25 °C bis +80 °C
Gewicht:	ca. 1300 g
Abmessungen:	305 x 135 x 20 mm

### SPECIFICATION

Number of keys:	83
Mounting type:	Front plate with screwing studs
Front plate material:	Aluminium
Keyswitch technology:	Carbon contacts
Switching cycles:	approx. 1 mill. (per key)
Operation force:	1.2 N
Switch travel:	1.2 mm
Interfaces:	USB, PS/2
Keypad material:	Silicone
Protection level (max):	IP65
Operation temperature:	-25 °C to +70 °C
Storage temperature:	-25 °C to +80 °C
Weight:	approx. 1300 g
Dimensions:	305 x 135 x 20 mm

Kat.Nr. / Cat.No.	Produktbezeichnung / Product description	Schnittstellen/Interface	Layout
KG14014	TKG-083b-MODUL-PS/2-DE	PS/2	deutsch / german
KG14015	TKG-083b-MODUL-PS/2-US	PS/2	amerikanisch / american
KG14016	TKG-083b-MODUL-USB-DE	USB	deutsch / german
KG14017	TKG-083b-MODUL-USB-US	USB	amerikanisch / american

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