

Neu! KVS-L101-T- Tischversion mit
Touchpad und Nummernblock

Edelstahllanghubtastatur(3mm)Hub mit
Touchpad und Nummernblock



Beschreibung

Höchster Bedienkomfort und schnelle Dateneingabe, durch ergonomischen Tastenhub Sicheres, angenehmes Tastgefühl

- Tastenhub 3,0 mm
- Vandalensicherer Aufbau Nahezu unempfindlich gegen Gewalteinwirkung
- erhabene Tasten Im Aluminium Tischgehäuse
- Edelstahltastatur für industriellen Einsatz
- MF2--Layout



Technische Daten/Aufbau

- Schock Vibration: 500/ms11 ms/50 m/s 2-5 kHz sin
- CE Konformität
- 2004/108/EG EMV-Richtlinie 2006/95/EG Nieder- spannungsrichtlinie
- DIN EN 61000-6-2 DIN EN 61000-6-3 DIN EN 55022 DIN EN 55024
DIN EN 60950
- Schutzart: NUM-Block [IP65](#) [Touchpad](#) IP65 [Trackball](#) statisch IP65
dynamisch IP54

Technische Daten

Mechanische Daten

Gehäusematerial: Edelstahl
Schutzgrad: [IP65](#)
Abmaße: 483,2 x 171,6 x 36,7 mm
Kabellänge: 150 cm

Tasten

Tastenmechanik: Carbon-Kontakt
Tastenzahl: 101
Tastaturlayout: Deutsch oder US
Lebenszeit: 10 Mio. Betätigungen min.
Schaltkraft: $0,8 \pm 0,1$ N
Schaltweg: 3 mm
Tastenbedruckung: Laser-Druck

Elektrische Daten

Anschluss: [PS/2](#) oder [USB](#)

Umwelt

Betriebstemperatur: von -20 °C bis +70 °C
Lagertemperatur: von -25 °C bis +75 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
<i>... mit PS/2 Anschluss</i>		
KV1452	KVS-L101-T-Touch-PS/2-Ger	PS/2, Deutsch
KV1453	KVS-L101-T-Touch-PS/2-US	PS/2, US
<i>... mit USB Anschluss</i>		
KV1454	KVS-L101-T-Touch-USB-Ger	USB, Deutsch
KV1455	KVS-L101-T-Touch-USB-US	USB, US

sales@tastaturen.com **Telefon: (089) 89 43 99-0 Fax: (089) 89 43 99-11**