

KVS-E101 Rückeinbauvariante mit Touchpad

Fullsize-Edelstahltastatur integriertem Touchpad und Nummernblock als Frontplatte.



Beschreibung

Stabile Frontplatte aus Edelstahl mit integriertem [Touchpad](#) für den Einbau von hinten.

Aufgrund ihrer besonderen Robustheit lässt sich diese Tastatur auch im Outdoorbereich vielseitig nutzen. Die Verarbeitung nach [IP65](#) schützt die Tastatur außerdem vor Staub und Wasser.

Diese Tastatur verfügt über ein Touchpad anstelle der Pfeiltasten. Dies spart eine Menge Platz und ist gut zu bedienen, da das Touchpad in der Nähe des Tastaturfelds liegt. Maustasten sind nicht vorhanden. Die Maustasten werden durch das Tippen direkt auf die Oberfläche des Touchpads simuliert.

Wenn Sie eine Variante mit Maustasten benötigen, gibt es auch die [Variante mit dem Touchpad anstelle des Nummernblocks](#).

Wie die anderen Tastaturen der Fullsize-Reihe ist dieses erstklassige Eingabegerät staub- und wasserdicht nach [IP65](#). Die erhabenen Tasten bieten ein hervorragendes Schreibgefühl.

Als Rückeinbau kann die Tastatur einfach in ein bestehendes System integriert werden.

Für weitere Informationen und Eigenschaften dieser Tastatur finden Sie auf der [HAUPTSEITE](#) dieser Serie.

Technische Daten**Mechanische Daten**

Gehäuse: Fronteinbau mit umlaufenden Stehbolzen
 Gehäusematerial: Edelstahl
 Schutzgrad: [IP65](#)
 Abmaße: 145,4 x 449 x 29 mm
 Kabellänge: 180 cm

Tasten

Tastenmechanik: Membrane
 Tastenanzahl: 105
 Lebenszeit: 10 Mio. Betätigungen min.
 Schaltkraft: $0,9 \pm 0,1$ N
 Schaltweg: $1,6 \pm 0,1$ mm
 Tastenbedruckung: Laser-Druck

Elektrische Daten

Anschluss: [PS/2](#)
 Zusatzanschluß: PS/2

Umwelt

Betriebstemperatur: von 0 °C bis +60 °C
 Lagertemperatur: von -20 °C bis +70 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
<i>Anschluss PS/2</i>		
KV1245	KVS-E101-R-Touch-PS/2-Ger	PS/2 Anschluss, deutsches Layout
KV1246	KVS-E101-R-Touch-PS/2-US	PS/2 Anschluss, US Layout
<i>Anschluss USB</i>		
KV1373	KVS-E101-R-Touch-USB-Ger	USB Anschluss, deutsches Layout

sales@tastaturen.com **Telefon: (0 81 42) 66 95 8-0 Fax: (0 81 42) 66 95 8-11**