

Produktinformation zur KVC-86

www.tastaturen.com

<http://www.tastaturen.com/kvc-86>

Formschöne, robuste Edelstahltastatur

Mit dieser neuen Tastatur stellen wir ein völlig frei programmierbares Eingabegerät vor. Die Edelstahltasten sind mit einer resistenten ABS-Kunststoffummantelung versehen, die der Tastatur gegen Hitze- und Vandaleineinwirkungen besonderen Schutz bietet. Die Tastatur ist komplett frei programmierbar, d.h. sämtliche Tasten können mit alternativen Belegungen programmiert werden. Die KVC-86 hat einen integrierten 38 mm Trackball und wird mit USB-Anschluss geliefert.



<http://www.tastaturen.com/press/kvc-86.jpg>

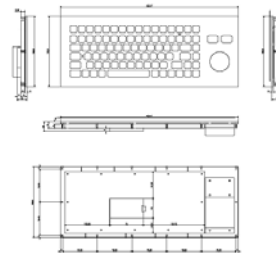
Anwendungsbereiche

Die robuste Edelstahltastatur in DIN IP 65 ist nicht nur für öffentliche Bereiche, wie z.B. für Kiosk- oder POS-Anwendungen gut geeignet. Vielmehr wird sie durch das ansprechende Design dem Einsatz in gehobenen Anwendungen wie z.B. Healthcare- oder sterilen Bereichen gerecht. Die erhabenen, laserbeschrifteten Tasten sind aus Edelstahl und haben einen fühlbaren Druckpunkt. Die Verschraubung lässt selbst bei widrigen Einwirkungen ein Aushebeln der Tasten nicht zu. Die Tastatur ist optional mit Edelstahl- oder Kunststofftrackball erhältlich.



Technische Details

Gehäuse:	Fronteinbau
Gehäusematerial:	Edelstahl 4 mm
Abmaße:	403,5x160,9x32,0 mm
Tastenmechanik:	Knackfrosch
Tastenzahl:	86 Tasten
Lebenszeit:	10 Mio. Betätigungen
Schaltkraft:	± 0,7 N
Schaltweg:	± 2,2 mm
Anschluss:	USB
Sprachvarianten:	auf Anfrage
Betriebstemperatur:	von 0°C bis +55°C
Lagertemperatur:	von -20°C bis +70°C



Bestellinformationen

KV1275 KVC-86-USB-Ger

Andere Sprachvarianten/Konfigurationen/Preis auf Anfrage