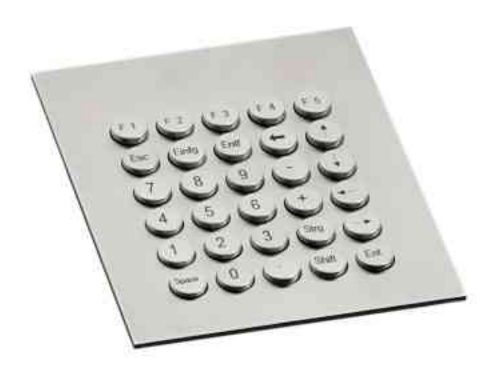
KVD-30-Einbaufrontplatte

Edelstahltastatur in Langhubform mit 30 Tasten für vandalengefä hrdete Anwendungen.



Beschreibung

Anwendungsbeispiele:

Die Einsetzbarkeit dieser Tastatur ist aufgrund ihrer Programmierbarkeit besonders vielfältig. So wird sie beispielsweise an Info-Terminals oder zur Maschinensteuerung verwendet.

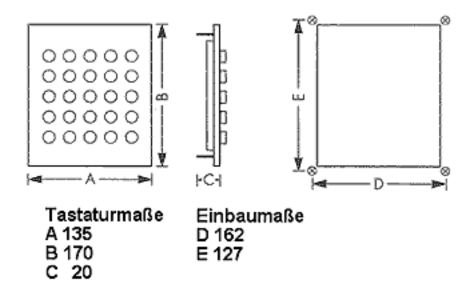
Besonderheit:

- Die nicht entfernbaren und nicht brennbaren
 Tastenkappen sind aus Edelstahl. Die Frontplatte aus 2,5
 mm Edelstahl macht diese Tastatur besonders stabil.

 Gegen äußere Einflüsse schützt überdies die Verarbeitung
 nach IP65, die die Tastatur vor Staub und Wasser bewahrt.
- Diese vandalismusgeschützte Tastatur besitzt 30 Edelstahltasten mit einem Hub von 3,5 mm. Deshalb lässt sie als erste Edelstahltastatur das Schnellschreiben zu.

Schnittstellen:

 Die Tastatur hat mehrere Anschlussmöglichkeiten. Die Schnittstellen AT/PS2 sind Standard. RS232 <u>Seriell</u> ist auf Anfrage lieferbar.



Edelstahlfrontplatte 2,5 mm

Technische Daten

Mechanische Daten

Abmaße: 135 x 170 x 20 mm Einbaumaße: 127 x 162 x 20 mm

Schutzgrad: IP65 Gehäusematerial: Metall Kabellänge: 180 cm

Tasten

Tastenanzahl: 30

Tastaturlayout: Nummernblock

Lebenszeit: 10 Mio. Betätigungen min.

Schaltkraft: 0.65 N

Schaltweg: $3,25 \pm 0,25 \text{ mm}$ Tastenbedruckung: Laser-Druck

Elektrische Daten

Anschluß: PS/2
Betriebsspannung: 5 V
Stromaufnahme: 50 mA

Temperaturbereich

Betriebstemperatur: von -20 °C bis +60 °C Lagertemperatur: von -40 °C bis +70 °C

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
KV1141	KVD-30-PS2-Ger	PS/2 Anschluß

Zubehör

Katalognr.	Artikelbezeichnung	
ZK1301	KVS-30-PS/2-Kabel	PS/2 Anschlußkabel
ZK1029	COM 9255	Adapterstecker PS/2 auf AT

Katalog-Querverweise

Klick!	Titel	
THE STATE OF		Vandalengeschützte Edelstahltastatur speziell für schnelles Schreiben.

sales@www.tastaturen.com Anrufen: (0 89) 89 43 99-0 Faxen: (0 89) 89 43 99-11