

Edelstahl Nummernblock EKM-16 mit Trackball



Layoutbeispiel Langhub

Übersicht

- Vandalensicherer Nummernblock
- Trackball 38 mm mechanisch opt. optisch
- 18/ 15 Edelstahl-tasten Lang- oder Kurzhub
- Modul mit rückseitigen Gewindebolzen zur Panelmontage
- USB oder PS/2 Schnittstellen
- Schutzgrad IP65 frontseitig
- optional kundenspezifisches Tastenlayout

Technische Daten

Einbau:

Befestigung über rückseitige Gewindebolzen

Schnittstellen:

USB oder PS/2

Tasten / Trackball:

18 / 15 Tasten, >3 Mio Schaltspiele, Edelstahl laserbeschriftet, Trackball mit 3 Tasten, MTBF: >50.000h

Temperaturbereich:

Betrieb: -10 - +60°C, Lagerung: -20 -+70°C

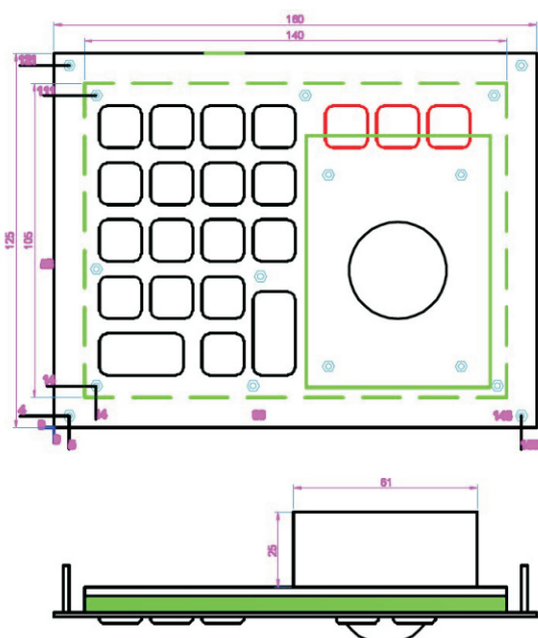
Schutzklasse frontseitig:

IP65

Abmessung:

ca. 160mm x 125mm

Zeichnung



Bestelldaten

10020554 EKM-16 Langhub mit Trackball, USB

10020555 EKM-16 Langhub mit Trackball, PS/2

10020577 Option Sonderlayout

Edelstahlnummernblock EKM-16 mit Touchpad



Layoutbeispiel

Übersicht

- Vandalensicherer Nummernblock
- integriertes Touchpad
- 18 Edelstahltasten
- Modul mit rückseitigen Gewindebolzen zur Panelmontage
- USB oder PS/2 Schnittstellen
- Schutzgrad IP65 frontseitig
- optional kundenspezifisches Tastenlayout

Technische Daten

Einbau:

Befestigung über rückseitige Gewindebolzen

Schnittstellen:

USB oder PS/2

Tasten / Trackball:

18 Tasten, >3 Mio Schaltspiele, Edelstahl laserbeschriftet, Touchpad mit 2 Tasten, MTBF: >50.000h

Temperaturbereich:

Betrieb: -10 - +60°C, Lagerung: -20 - +70°C

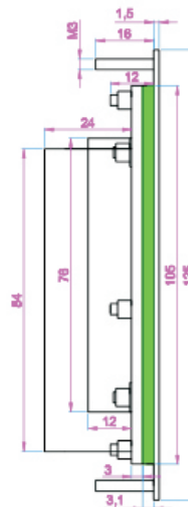
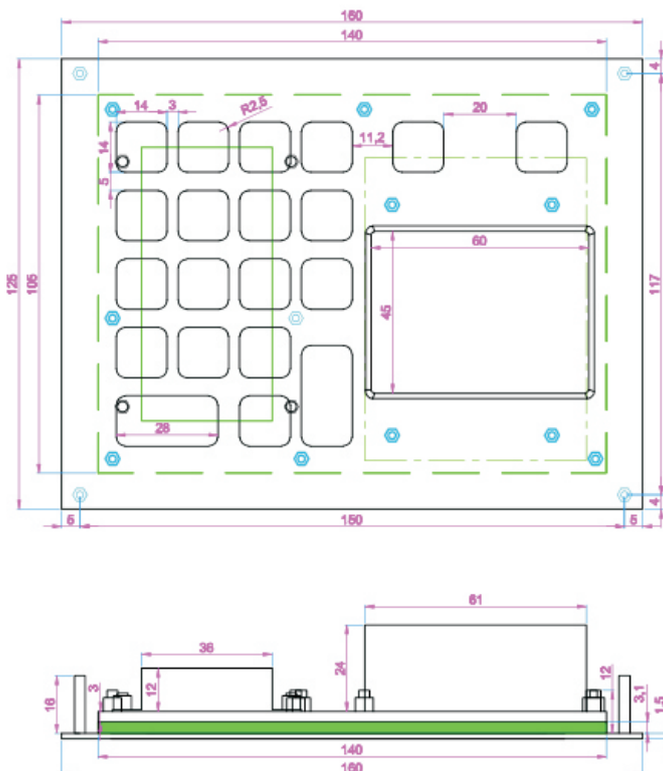
Schutzklasse frontseitig:

IP65

Abmessung:

ca. 160mm x 125mm

Zeichnung



Bestelldaten

- 10020556 EKM-16 Touchpad USB Langhubtasten
- 10020557 EKM-16 Touchpad PS/2 Langhubtasten
- 10020575 EKM-16 Touchpad USB Kurzhubtasten