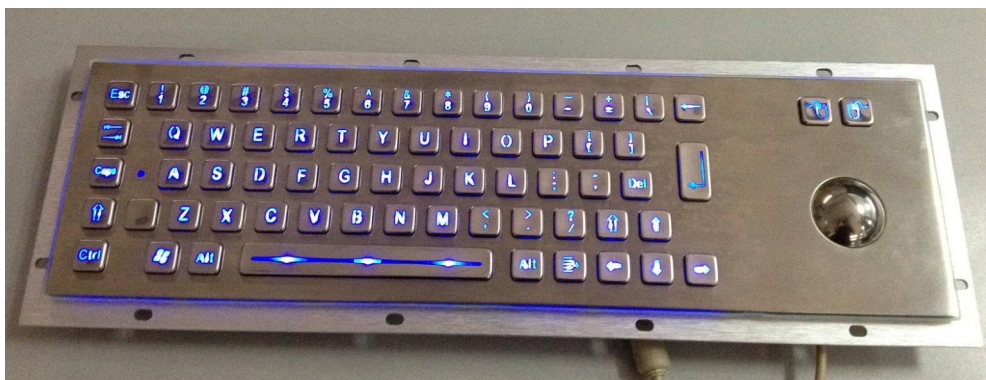




GIK299B-BG

Podświetlana klawiatura ze stali nierdzewnej ze zintegrowanym urządzeniem wskazującym



WŁAŚCIWOŚCI

Odporna na wandalizm podświetlana klawiatura z 65. klawiszami ze stali nierdzewnej oraz urządzeniem wskazującym z kulką ze stali nierdzewnej o średnicy 38 mm

Dane techniczne

- Zasilanie: +5 Vdc \pm 5%
- Pobór prądu: 10 mA
- Interfejs: USB lub PS/2
- Systemy operacyjne: Windows, Linux, Unix
- Temperatura pracy: 0 ~ +60°C
- Temperatura przechowywania: -25 ~ +80°C
- Wilgotność względna: 30 ~ 90%
- Spełniane normy: CE, FCC, RoHS, ESD
- Poziom ochrony: IP65 (panel przedni)
- Odporność na wandalizm: IK07
- Trwałość klawiszy: >2 milionów operacji
- Droga klawisza: 1,5 mm
- MTBF: >20 000 godzin



- Wymiary:
 - panel przedni: 392 x 110 mm
 - panel tylny: 415 x 134 mm
- Waga brutto: 2,0 kg

