

nemzetközileg megszokott piros, sárga, zöld színjelzéseivel és (kikapcsolható) hangjelzéssel jelzi. A szabotázsra, erőszakos beavatkozásra a rendszer vészjelzést ad és az eseménynaplójába beírja az adatokat.

A ProxerGate 6B védi az embert, éles sarkokat, sérülést okozó alkatrészt nem tartalmaz.

A mozgássérültek, tolokocsival közlekedők számára a ProxerPort2 lengőszárnyas kapu készül, amely a különleges járművel áthaladó személyek biztonságára van kialakítva és egykarú rotorral működik (lásd: ProxerPort2 termékismertető).

A kapu kétirányú kommunikációs interfésszel van felszerelve, amelyen keresztül a mozgási adattár, eseménynapló, státusz stb. lekérdezhet, a kívánt üzemmód, a jogosultságtábla, a paramétertábla stb. betölthető.

Az interfész RS232, 485 vagy ETHERNET típusú lehet; a számítógépes hálózatra csatlakozhat. A kapu az ENTRYNET és a WORKTIME szoftverből is irányítható és lekérdezhető.

Műszaki jellemzők:

- Magasság: 970 mm
- Hosszúság: 1012 mm
- Mélység: 180 mm
- Járatszélesség: 1390 mm
- Tápfeszültség: 12V DC
- Teljesítményfelvétel: 3W (csúcsban 200W)
- Interfész: RS232, RS485/RS422, Ethernet IEE 802
- 2 db kapuvezérlő (választható)
- Környezeti hőmérséklet: -20 - +45C⁰
- Relatív páratartalom: max. 80%
- Olvasható azonosító kulcsok (beépített olvasótól függően):
 - RFID Proximity kártya
 - Vonalkód
 - Csatlakoztatható külső perifériák:
Nytás érzékelő, mozgásérzékelő
Riasztó fény/hangjelző
 - Távírányító

Opciók

- Dátum-, idő-, hangrögzítés
- Mozgásirány rögzítés
- Személyazonosítás
- Névkiírás
- Mozgási ok rögzítése

- Munkaidő mérleg kiírás (balansz)
- Jogosultságvizsgálat
- Eseményrögzítés
- Dallamüzenet, hangjelzés
- Szabotázs védelem
- Távkarbantartás
- Internet kommunikáció

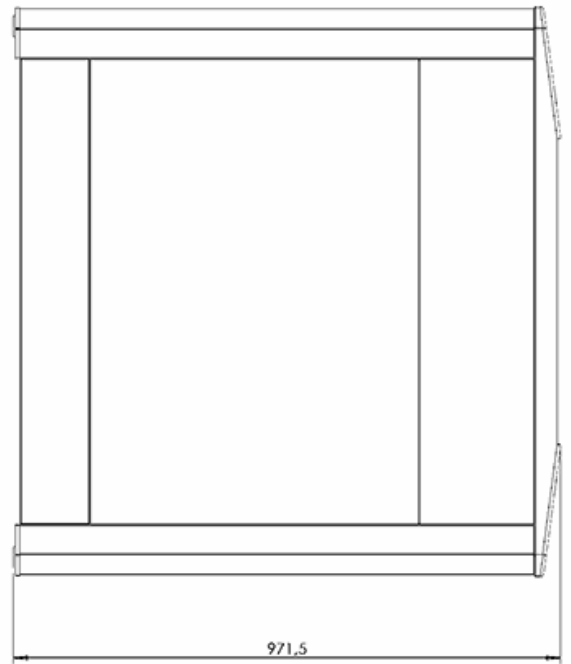
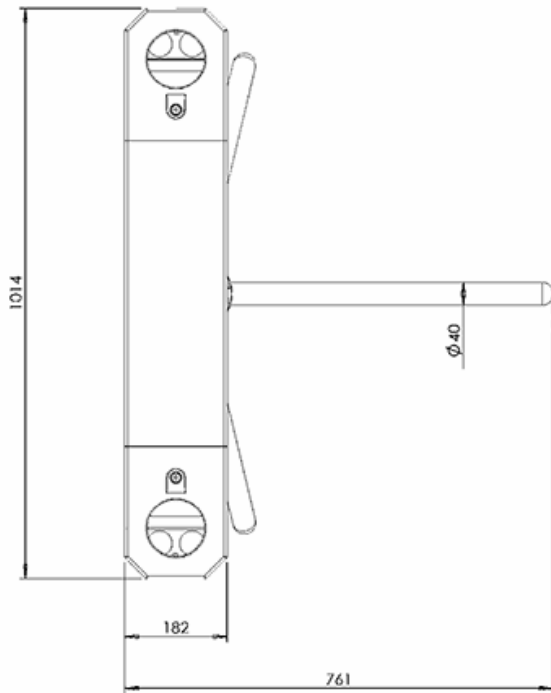
Üzemmódok:

1. Mindkét irányban zárt
2. Be irányban átjárható, jogosultságot igazoló kártyával
3. Ki irányban átjárható, jogosultságot igazoló kártyával
4. Mindkét irányban átjárható, jogosultságot igazoló kártyával
5. Mindkét irányban nyitva (kártya nélkül)
6. Be irányban nyitva (kártya nélkül)
7. Ki irányban nyitva (kártya nélkül)
8. Szerviz üzemmód

Tűzeseti menekülőút biztosítása

Egyes alkalmazásoknál előírás, hogy a tűzjelző központ tűzriadó jelzésére az összes kijáratnál szabad átjárást kell biztosítani.

A ProxerGate 6B forgóvilla a tűzjelzésre automatikusan lehajítja mindkét oldalon a karját, és akadálymentessé teszi az átjárót. A fém alkatrészek nemesacél, krómnikkel anyagúak



PROCONTROL ELE