



GSM állapot-  
visszajelző LED

FIRMWARE-  
FRISSÍTÉS  
gomb

STÁTUSZ  
működés-  
visszajelző LED

TÁPELLÁTÁS  
12-30V DC  
vagy  
12-24V AC

2 TELJES ÉRTÉKŰ  
RELÉKIMENET  
NO, NC és COM  
kivezetésekkel

4 KONTAKTUSVEZÉRELT  
bemenet

GSM-ANTENNA  
SMA antennacsatlakozó

ETHERNET-  
csatlakozó

USB-C

Nano-SIM  
(4FF)



# Gate Control PRO 1000



Korábbi termék

Új termék

# Gate Control PRO Monitoring DIN rail



Bemutatjuk a Gate Control kapuvezérlő-termékcsaládunk legújabb tagját, a **Gate Control PRO Monitoring 1000 DIN rail** eszközt, amely nemcsak a kapuvezérlésben nyújt kiemelkedő teljesítményt, de **távfelügyeleti átjelzésre is alkalmas**. Az új távfelügyeleti funkció kivételével az eszköz szoftver és firmware szempontból azonos a népszerű **Gate Control PRO 1000**-rel, de továbbfejlesztett külsővel, valamint gyorsabb és egyszerűbb telepítési lehetőségekkel érhető el.

Az automatikus APN-beállítás és az alapértelmezett szuperadminisztrátor-felhasználó lehetővé teszi az azonnali távoli konfigurációt.

## Újdonságok, a nagyobb biztonság eléréséhez:

**Internetcsatlakozás:** Ethernet- és 4G-kapcsolat.

**Távfelügyeleti átjelzés:** Az elektromos kapu eseményeinek átjelzése TELL rendszerű távfelügyeletre.

**DIN-sín-kompatibilitás:** Az eszköz szerelése egyszerűbb és gyorsabb.

**Praktikus előlap:** A gyártói információkat tartalmazó címke az előlapra került, így mindig szem előtt van.

**USB-C csatlakozó:** Modern, gyors csatlakozási lehetőség.

**Nano-SIM-foglalat előnyei:** A SIM-kártya kényelmesen behelyezhető és kivethető a készülékház felnyitása nélkül, valamint kiküszöböli a kerettel történő használatból adódó potenciális érintkezési hibákat.

**Szélesebb tápfeszültség-tartomány:** 12-30 V DC, 12-24 V AC.

**Mobilalkalmazás-támogatás:** Még kényelmesebb vezérlés és hozzáférés.

Fedezze fel a lehetőségeket, és lépjen szintet a kapuvezérlés világában!

Gate Control PRO 1000-4G.IN4.R2

Terméktípusok

90 x 72 x 32 mm

Méret (szé \* ma \* mé)

Nincs

24 V AC tápfeszültség

Nincs

DIN-sín-rögzítő

Mini-SIM (2FF)

SIM-kártya-foglalat

Van

4G-csatlakozás

Nincs

Ethernet-csatlakozás

USB A-B

Csatlakozó

4 bemenet és 2 NO/COM kimenet

Bemenetek és kimenetek száma

Az eszköz hátoldalán található.

Gyártási információkat tartalmazó matrica elhelyezése

Nincs változás

Szoftver és firmware

Gate Control PRO 1000 Monitoring DIN rail ETH.4G.IN4.R2

88,4 x 119 x 23,1 mm

Van

Van

Nano-SIM (4FF)

Van

Van

USB-C

4 bemenet és 2 NO/NC/COM kimenet

Az eszköz előlapján került elhelyezésre, hogy mindig elérhető legyen.

Átjelzés távfelügyeletre