



GSM állapot-
visszajelző LED

FIRMWARE-
FRISSÍTÉS
gomb

STÁTUSZ
működés-
visszajelző LED

TÁPELLÁTÁS
12-30V DC vagy 12-24V AC

VONALKIMENET
Szimulált
vonalkimenet

TELJES ÉRTÉKŰ
RELÉKIMENET
NO, NC és COM
kivezetésekkel

RS-232 soros port
(transzparens adatátvitel,
riasztóközpont távprogramozás)

TTL soros port
(riasztóközpont távprogramozás)

6 KONTAKTUSVEZÉRELT
bemenet

ETHERNET
csatlakozó

USB-C

Nano-SIM
(4FF)

GSM-ANTENNA
SMA antennacsatlakozó



ecoLINE PRO



Korábbi termék

Új termék

ecoLINE PRO DIN rail



Ismerje meg az ecoLINE PRO átjelző új generációját, az ecoLINE PRO DIN rail-t!

Változatlan szoftver- és firmware-funkciókkal, automatikus APN-beállítással, továbbfejlesztett külsővel, valamint gyorsabb és egyszerűbb telepítési lehetőségekkel lesz elérhető 2025-től. Egyszerű beállítás és többszintű hozzáférés.

Miért jó választás az ecoLINE PRO DIN rail?

Internetcsatlakozás: Ethernet- és 4G-támogatás.

Beépített TTL-szintillesztő: Nem kell külön szintillesztőt vásárolni TTL porttal rendelkező riasztóközpontok távprogramozásához.

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

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

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.

USB-C csatlakozó: Modern, gyors csatlakozási lehetőség.

Mobilalkalmazás-támogatás: Még kényelmesebb vezérlés és hozzáférés.

Az ecoLINE PRO DIN rail a korszerű technológia és a felhasználóbarát kialakítás tökéletes kombinációja!

ecoLINE PRO-4G.IN4.R1

90 x 72 x 32 mm

Nincs

Nincs

Mini-SIM (2FF)

Van

Nincs

Nincs

Van

Nincs

USB A-B

Van

4 bemenet és 1 NO/COM kimenet

Az eszköz hátoldalán található

Nincs változás

Terméktípusok

Méret (szé * ma * mé)

24 V AC tápfeszültség

DIN-sín-rögzítő

SIM-kártya-foglalat

4G-támogatás

Ethernet-támogatás

TTL soros port

RS-232 soros port

Beépített TTL-szintillesztő

Csatlakozó

Mobilalkalmazás

Bemenetek és kimenetek száma

Gyártási információkat tartalmazó matrica elhelyezése

Szoftver és firmware

ecoLINE PRO DIN rail ETH.4G.IN6.R1

88,4 x 119 x 23,1 mm

Van

Van

Nano-SIM (4FF)

Van

Van

Van

Van

Van

USB-C

Van

6 bemenet és 1 NO/NC/COM kimenet

Az eszköz előlapján került elhelyezésre, hogy mindig elérhető legyen

Nincs változás