

Procontrol® AutoPark 30

Parkoló fizető automata

Adatlap

2020.09.25. Ver 4.0.

1478-13_R2



Az AutoPark 30 parkoló fizető automata



Az AutoPark 30 kültéri parkoló automata létezik **napelemes** tápegységgel felszerelt vagy **villamos hálózatra köthető** kiépítésben is. Az automata beépített **érmeelfogadóval**, grafikus **LCD** kijelzővel, háttérvilágítással, kezelő **gombokkal**, hangjelzővel, **hőpapíros** jegynyomtatóval, rendelkezik ütésálló, tömített, kültéri torony házban.

Többnyelvű menüvel és feliratokkal elérhető. Járműválasztó funkciójával **különböző tarifákat** szabhat meg és kérhet el pl. a személyautóktól, autóbuszoktól vagy a jármű-szerelvényektől.

Forint és EURO érmében is engedélyezheti a fizetést.

Önállóan is képes működni számítógépes kapcsolat nélkül, de online **távfelügyelhető** opcióval is kérhető.

Szigetüzemű működés a napelemes típusnál: önálló napelemes áramellátó rendszer, akkumulátoros tárolással, karbantartást igényel, akkumulátorok 3 évenként cserélendők.

Tulajdonságok

- Érmeolvasó, tároló
- Grafikus LCD kijelző
- Jegynyomtató
- Kültéri, álló kivitel
- Szigetüzemű működés
- Vandálbiztos kialakítás
- Önálló, stand-alone működés
- Infravörös jelenlét érzékelő
- Tarifaválasztó felület: pl. személyautó vagy autóbusz
- Többnyelvű kezelőfelület: magyar, angol, német
- Mobil fizetéssel kombinálható
- Beépített napelemes tápegység (napelemes verziónál)
- CE minőségi tanúsított termék

Opciók:

Procontrol



Az AutoPark 30 parkoló fizető automata

A berendezés USB, RS485 portokkal Ethernet és GPRS interfésszel elérhető, korszerű számítógépes informatikai hálózatba kapcsolható.

- Hálózati tápellátás
- Szünetmentes tápegység
- Wireless kapcsolat 54Mbit Wi-Fi
- GPRS modem
- RFID (Proximity) chipkártya-olvasó
- Vonalkód-olvasó
- Távmenedzselhető
- USB, RS485, Ethernet
- A terminál szekrény színe opcionálisan az egyeztetett igények szerint választható.



Többnyelvű menüvel és feliratokkal elérhető. Járműválasztó funkciójával **különböző tarifákat** szabhat meg és kérhet el pl. a személyautóktól, autóbuszoktól vagy a járműszerelvényektől. **Forint és EURO** pénznemben is engedélyezheti a fizetést.

Műszaki jellemzők

| | |
|--|--|
| Típus: | AutoPark 30 ill. AutoPark 30-Solar |
| Bankjegyetolvasó: | - |
| Érmevizsgáló / elfogadó: | Forint: 10, 20, 50, 100, 200 Euró: 10c, 20c, 50 , 1 EUR , 2 EUR |
| Érmevisszaadó | Csak a nem elfogadható érmék visszaadására. A készülék visszajárót nem ad. |
| Fizetést igazoló jegy nyomtató | Hőnyomtató. Az automatát 1 db egypéldányos 60x90x25mm (szél/átm./cséve) 70g/nm, külső oldala hőérzékeny 80fm hőpapír-tekerccsel (cikkszám 346025) szállítjuk, mely tartalmát 8 évig megőrzi. Alternatív hőpapír választható: hőpapír tekerccs 60x60x25mm (szél/átm./cséve) 70g/nm, külső oldala hőérzékeny (cikkszám 346026). |
| Papírvágó (Guillotine 95%) | ✓ |
| LCD kijelző | grafikus pont-mátrix |
| RFID (proximity) chipkártya olvasó | opcionális |
| Vonalkód-olvasó | opcionális |
| Mágneskártya (bankkártya) olvasó | - |
| Bankjegytároló: | - |
| Bankjegytároló kapacitás | - |
| Érmetároló | acél kazetta |
| Érmetároló kapacitás | kb. 800 db érme, 90%-os telítettségnél jelez |
| Ügyfélazonosítás | opcionális |
| Infravörös jelenlét érzékelő | 3 helyen van |
| Interfész | opcionális |
| Kiépítés | álló, kültéri |
| Mechanikai méretek | lásd rajzok |
| Zárszerkezet: | 3db biztonsági zár |
| Tápfeszültség: | 12 V akkumulátoros, önálló, beépített napelemes táplálás VAGY vezetékes áramhálózat (230V) |
| Teljesítményigény: | 1,2 W / óra, napi 250 db jegy kiadása esetén |
| Környezeti hőmérséklet tűrés | -20 C -tól +40C-ig |
| Relatív páratartalom | max. 80% |
| Alapkitétel: | RAL 7035 porszórt acél, szálcsiszolt rozsdamentes acél betétek |
| Beléptető, munkaidő-nyilvántartó rendszerbe integrálható | opcionális |