



PARKIRNI AVTOMAT

ODPRT PARKIRNI SISTEM

Parkirni avtomat je namenjen plačevanju parkirnine v mestnih središčih vt. i. modrih conah in lokacijah, kjer umestitev zaprtega parkirnega sistema ni možna. Na parkirnem avtomatu je možno gotovinsko plačevanje (kovanci in bankovci) ali negotovinsko plačevanje (kreditne in debetne kartice). Odlična tehnična zasnova z minimalno porabo električne energije omogoča popolno avtonomnost delovanja, z dodanim polnjenjem akumulatorja iz električnega omrežja ali preko sončnih celic pa je lahko zagotovljen stalen vir električne energije.

Parkirni avtomat je z nadzornim centrom povezan preko GSM/ GPRS-podatkovne zveze, skrbniki pa do želenih podatkov dostopajo prek spletne aplikacije WEBlagajna. V nadzornem centru se zbirajo in obdelujejo podatki (davčno potrjevanje, transakcije, dogodki, statusi), obdelujejo in polnijo brezkontaktno kartice, prek njega pa se vrši tudi obdelava prometa z bančnimi karticami.

Palisada sistemi

- Enostavna uporaba
- Visoka stopnja zaščite
- Zanesljivost delovanja
- Enostavno vzdrževanje
- Enostavno prilagajanje uporabniku in skrbniku sistema
- Gotovinsko in negotovinsko plačevanje
- Uporaba personaliziranih kartic



PARKIRNI AVTOMAT

ODPRT PARKIRNI SISTEM



Tehnični podatki

Temperaturno območje

- Temperaturno območje delovanja: od -20 °C do + 55 °C (možnost vgradnje grelnika za nižje temperature)
- Rel. vlaga: do 95 %, avtomat obratuje tudi v dežju, snegu in ledu

Dimenzije

- Avtomatska blagajna: V = 150 cm, Š = 48 cm, G = 32 cm

Teža

- 82 kg (blagajna)

Napajanje

- 230 V
- Akumulator (100 Ah) zagotavlja stalen vir energije – opcija
- Polnjenje akumulatorja iz fotonapetostnih celic vgrajenih v streho parkirnega avtomata (opcija)

Montaža

- Pritrditev z notranje strani na posebno sidrno podnožje

Ohišje

- Nerjavno jeklo AISI 304, debelina pločevine 2,5 mm
- Prašno barvano (opcija)

Vzdrževanje

- Modularna zgradba omogoča enostavno menjavo komponent
- Visoko kakovostni moduli priznanih proizvajalcev zagotavljajo razpoložljivost rezervnih delov

Enostavna uporaba

- Upravljanje s sprednje strani
- Upravljanje z gumbi
- V treh korakih do listka
- Navodila za vsak korak procesa plačevanja

Varnost

- Robustno ohišje
- Zaščita proti vdoru
- Senzorska elektronska zaščita + sirena (opcija)
- Vgrajena programska zaščita

Plačilna sredstva

- Bankovci
- Kovanci, vračanje kovancev (od 0,10 EUR do 2 EUR)
- Čip kartice ISO 7816 (opcija)
- Kreditne kartice kartice (opcija)
- Mobilno plačevanje (opcija)
- Brezstične personalizirane kartice (opcija)

LCD-prikaz

- Osvetljen LCD-zaslon
- Uporabniška navodila
- Testna signalizacija
- Izbira jezika

Sprejemnik kovancev

- Sprejema kovance (od 0,05 EUR do 2 EUR)
- Vrača kovance (od 0,10 EUR do 2 EUR)

Sprejemnik bankovcev

- Sprejema 16 različnih bankovcev
- Sprejem bankovcev v vseh štirih smereh
- Nastavljiva vrednost in spremenljiv nivo kakovosti bankovca

Kombinirani čitalec čip kartic (opcija)

- Sprejema čip kartice ISO7810 in ISO7816

Podajalnik kartic za prodajo kartic na avtomatu (opcija)

- Kapaciteta 400 kartic debeline 0,7 mm

Modul za mobilno plačevanje (opcija)

- M-pay sistem (Mobitel, Debitel, A1)

Tiskalnik

- Termalna tehnologija
- Grafični način delovanja
- Možnost dodajanja fontov
- Razširjeno temperaturno območje delovanja
- Senzor za kontrolo stanja papirja
- Širina papirja od 58 do 80 mm

Večsmerni motoriziran čitalnik črtne kode

- Odčitava listke širine 80 mm ali kartice ISO 7810 format, debeline od 0,1 do 1 mm
- Hitrost delovanja: 70 mm/s

POS terminal za plačevanje s kreditnimi karticami (opcija)

- Možnost plačila s kreditno kartico prek ČIP, NFC (brezstične kartice) ali magnetnega zapisa
- Številčnica (pinpad) za plačila nad 25 EUR
- Kompaktna izvedba, ki je odporna na zunanje vremenske vplive

Nadzorni center v oblaku – WEBlagajna

Funkcionalnosti

- Davčno potrjevanje računov v ONLINE in OFFLINE načinu
- Spremljanje statusov parkirnih sistemov v realnem času
- Spremljanje dogodkov
- Spremljanje in obdelava transakcij
- Pregled nad blagajniškimi poročili
- Nastavljanje parametrov delovanja parkirnega sistema
- Procesiranje in spremljanje transakcij s plačilnimi karticami
- Črne, bele in stop liste uporabnikov
- Obdelava RFID/MIFARE-kartic (urejanje, izdajanje)
- Obračun parkiranja in ostalih storitev
- Posredovanje SMS-sporočil v primeru napak in spremembi statusov stanja papirja in gotovine
- Zgodovina statusov naprave
- Samodejen prenos podatkov ali prenos na zahtevo
- Možnost priključitve drugih modulov za prenos podatkov.

Garancija

- 12 mesecev
- 36 mesecev (opcija – pogodba o vzdrževanju sistema)