

◆ Ulazni/izlazni terminali

Modularna kućišta ulazno/izlaznih terminala dozvoljavaju jednostavnu nadogradnju sustava i prilagodbe ovisno o različitim korisnicima i njihovim potrebama, štede prostor i olakšavaju eventualne intervencije, a intuitivna sučelja s naglašenim ključnim elementima osiguravaju brže reakcije korisnika i samim time veću protočnost na parkingu.



Naši parking szustavi dizajnirani su za vanjsku i unutarnju upotrebu, za garaže kao i za otvorena parkirališta. Kućišta od pocinčanog lima i prednja maska od polikarbonata jamče čvrstoću i otpornost na udarce te garantiraju rad u svim vremenskim uvjetima.

Parking sustave (terminale i naplatnu kasu) izrađujemo na upit, prema specifičnim zahtjevima klijenata. Ovisno o vrsti naplate i potrebama objekta ugrađujemo printer za ispis listića, RFID čitač pretplatničkih kartica, INFO portafon za upite ili pomoć na parkingu, bar-kod čitač za izlaz i ostalu potrebnu opremu.

◆ Tehničke karakteristike (ulazni terminal)

Vrsta i model: ulazni parking terminal PSU2500

Kućište: pocinčano, plastifikacija, RAL 7043, prednja maska od ABS plastike, klizni sistem otvaranja prednje maske.

Dimenzije: Š:380 x V:1262 x D:393

Instalacija: temeljna ploča na anker vijcima.

Napajanje: adapter 220 V-AC-24 VDC/4A

Stupanj zaštite: IP 54

Radna temperatura: -20 do +55 stupnjeva C.

Programska podrška: samostalni i umreženi mod rada, izdavanje ulaznih tiketa, kontrola RFID kartica, nadzor nad petljama, rampom i semaforima.

Priklučci: 8 digitalnih ulaza, 8 releja, ethernet, RS485/RS232

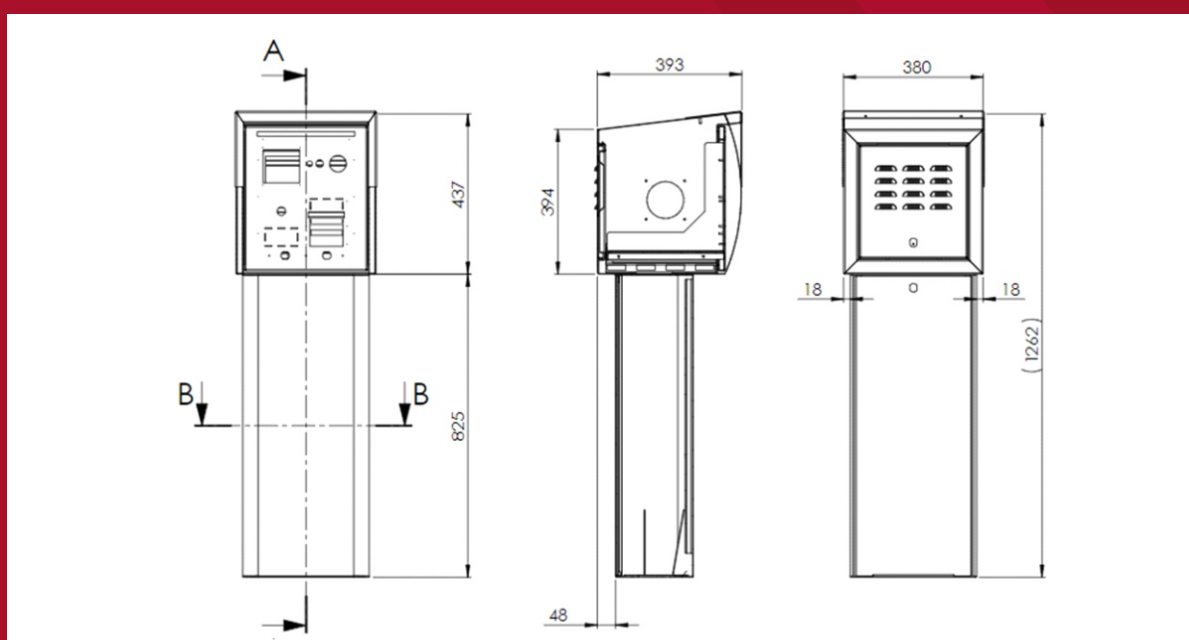
Komponente:

- > izdavanje tiketa: tipkalo, termalni printer tiketa
- > termo rola za min.2000 kartica, 80/110 g
- > alarm stanja papira
- > senzor detekcije uzimanja parking kartice
- > priključak za induktivni senzor prisutnosti vozila
- > očitavanje kartica: ugrađen sistemski beskontaktni RFID čitač
- > detekcija dolaska vozila: dolazna induktivna petlja s detektorom petlje
- > detekcija odlaska vozila: odlazna induktivna petlja s detektorom petlje

Opcije:

- > standardni parafon
- > door phone, spajanje na kućnu centralu
- > LCD display mono, min.dijagonale 5.4
- > spajanje indikacije za različite kategorije vozila
- > spajanje video kamere
- > ugradnja LR čitača velikog dometa
- > termo papir 200g/m², 86x54 mm, fan fold format u kutiji 4000 kom

LPR kamera; čitanje registracijskih tablica, integracija u sustav naplate parkingu



◆ Tehničke karakteristike (izlazni terminal)

Vrsta i model: izlazni parking terminal PSU2500

Kućište: pocićano, plastifikacija, RAL 7043, prednja maska od ABS plastike, klizni sistem otvaranja prednje maske.

Dimenzije: Š:380 x V:1262 x D:393

Instalacija: temeljna ploča na anker vijcima.

Napajanje: adapter 220 V-AC-24 VDC/4A

Stupanj zaštite: IP 54

Radna temperatura: -20 do +55 stupnjeva C.

Programska podrška: samostalni i umreženi mod rada, čitač bar-kod tiketa, kontrola RFID kartica, nadzor nad petljama, rampom

Priklučci: 8 digitalnih ulaza, 8 releja, ethernet, RS485/RS232

Komponente: >industrijski bar-kod čitač
>priklučak za induktivni senzor prisutnosti vozila
>ugrađen sistemski čitač RFID kartica

Opcije: > standardni parlafon
> door phone, spajanje na kućnu centralu
> LCD display mono, min.dijagonale 5.4
> spajanje indikacije za različite kategorije vozila
> spajanje video kamere
> ugradnja LR čitača velikog dometa
> termo papir 200g/m², 86x54 mm, fan fold format u kutiji
4000 kom
LPR kamera; čitanje registracijskih tablica, integracija u sustav
naplate parkinga

