



GP4P VARIANT

PARKOVACÍ
SYSTÉMY



PARKOVACÍ SYSTÉM VARIANT

Parkovací systém pro výběr poplatků za parkování, vhodný pro veřejná i soukromá parkoviště všech velikostí – obchodní střediska, kancelářská centra, parkovací domy, letiště, nemocnice, hotely, parkoviště P+R ad.

ZÁKLADNÍ KOMPONENTY

server parkovacího systému / manuální pokladna / vjezdový terminál / výjezdový terminál / automatická závora / automatická platební stanice

ROZŠIŘUJÍCÍ KOMPONENTY

systém automatického rozpoznávání registračních značek / systém navádění na volná parkovací místa / monitorování obsazenosti parkoviště / displeje zobrazující volná místa na parkovišti

PARKOVACÍ MÉDIA

papírový lístek s čárovým kódem / papírová karta s čárovým kódem / papírová karta s magnetickým pruhem / bezkontaktní plastové karty s RFID čipem

MÓD PROVOZU

on-line / off-line

KOMUNIKACE

Ethernet – TCP/IP

STANDARDNÍ BAREVNÁ KOMBINACE

RAL 6029 – Mátová zelená / RAL 7043 – Dopravní šedá B / RAL 9006 – Bílý hliník

OSTATNÍ PARAMETRY

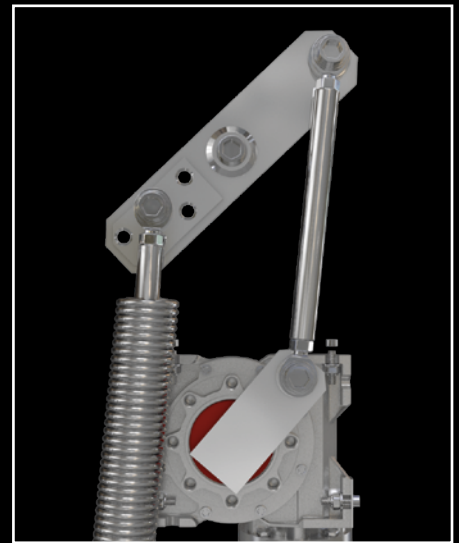
napájení: 230 V AC / 50 Hz (120 V AC / 60 Hz)
provozní teplota: -25°C – +45°C

FUNKCE A SOFTWARE

operační systém Microsoft Windows / databázový systém SQL Anywhere / správa a dohled parkovacího systému / správa dlouhodobých karet / tvorba reportů a statistik (základní, rozšiřující, pro automatickou platební stanici) / tisk slevových kuponů / připojení síťových kamer pro snímkování vozidel / předplatné při speciálních jednorázových akcích / blokování dlouhodobých karet s přístupem v určitou denní dobu / tisk reklamy na parkovací lístek / dobíjení dlouhodobých karet v platebním automatu / propojení s dalšími systémy / systém rezervace parkovacího místa / validace parkovacích karet / vzdálená správa parkoviště / podpora mobilních plateb

AUTOMATICKÁ ZÁVORA

Automatická závora pro regulaci vjezdů a výjezdů vozidel z parkovišť a silničních komunikací



Pákový mechanismus s vinutou pružinou



Dvoukomorový semafor

Parametry

- materiál: galvanicky zinkovaný ocelový plech tloušťky 2,5 mm
- povrchová úprava: lakování práškovými polyesterovými barvami
- rozměry: 350 × 300 × 1085 mm (bez ramene)
- hmotnost: 72 kg
- délka ramene: 1 – 6 m
- doba pohybu: 1 – 5 s (dle délky ramene a rychlostního modulu)
- klidový příkon: 5,2 W (bez detektoru)
- maximální příkon: motor 250 W (špičkový proud 5 A)
- řízení: mikroprocesorové, s frekvenční regulací

Volitelné příslušenství

- rychlostní modul
- dvoukomorový semafor
- dvoukanálový externí detektor přítomnosti vozidel
- bezpečnostní fotobuňka
- vyrážecí rameno
- kloubová mechanika
- ochranná kontaktní lišta
- osvětlení ramene
- záclonky (hliníkový závěs)
- stavitelná podpěra ramene

AUTOMATICKÁ PLATEBNÍ STANICE

Automatická pokladna pro výběr poplatků za parkování, s názornou videonáповědou a možností přehrávání reklamních videí



Terminál pro akceptaci platebních karet



Displej s videonáповědou

Parametry

- materiál: galvanicky zinkovaný ocelový plech tloušťky 2 mm + sklolaminát tloušťky 3,5 mm
- povrchová úprava: práškové polyesterové barvy
- rozměry: 976 × 583 × 1829 mm
- hmotnost: 135 kg
- klidový příkon: 44 – 57 W (dle výbavy)
- maximální příkon: 1036 W (800 W topení + 200 až 236 W dle výbavy)
- displej: barevný grafický LCD displej (800 × 600 px)
- ovládání: 6 tlačítek
- přijímané mince: až 16 nominálů
- přijímané bankovky: až 64 nominálů
- vracené mince: až 6 nominálů

- LED osvětlení čelního panelu
- tisk daňového dokladu
- funkce „ztracená parkovací karta“

Volitelné příslušenství

- dotykový displej
- až 2 vypláčeče mincí (s 1 nominálem)
- vypláčeč bankovek (se 2 nominály)
- recyklovač bankovek
- terminál pro akceptaci platebních karet (kontaktních/bezkontaktních)
- interkom

GP4M Automatická platební stanice

VJEZDOVÝ A VÝJEZDOVÝ TERMINÁL

Vjezdový stojan pro výdej a výjezdový stojan pro čtení parkovacích karet



Grafický displej s videonáповědou



Čelní panel vjezdového terminálu

Parametry

- materiál: galvanicky zinkovaný ocelový plech tloušťky 2 mm
- povrchová úprava: práškové polyesterové barvy
- rozměry: 400 × 460 × 1170 mm
- hmotnost: 42 kg
- klidový příkon: 20 W
- maximální příkon: 550 W (150 W zdroj + 400 W topení)
- displej: alfanumerický LCD displej (2 × 20 znaků)

• varianty vjezdového terminálu:

- s tiskárnou čárového kódu
- se snímačem bezdotykových karet
- s kodérem karet s magnetickým pruhem
- se čtečkou čárového kódu

• varianty výjezdového terminálu:

- se čtečkou čárového kódu
- se snímačem bezdotykových karet
- s enkodérem karet s magnetickým pruhem

Volitelné příslušenství

- barevný grafický LCD displej (320 × 240 px)
- motorová čtečka parkovacích karet
- interkom

GP4T Vjezdový a výjezdový terminál



GREEN Center s.r.o.

Zenklova 1545/39, 180 00 Praha 8 – Libeň
Česká republika

www.green.cz • www.parking-system.com
e-mail: obchod@green.cz • tel.: +420 266 090 090 • GSM: +420 606 634 246