

AUTOMATICKÉ PARKOVIŠTĚ

IDA2010

Pokladní automat IDA2010 u řízeného parkoviště slouží k hotovostní platbě jednorázových lístků. Zařízení pracuje bez nutnosti připojení do nadřazeného systému, nicméně jeho použitím se výrazně zvyšuje užitná hodnota celého systému.

Pokladna obsahuje grafický komunikační display pro intuitivní a přehledné zobrazení informací pro platícího, akceptory bankovek a mincí, jakožto i zásobníky pro možnost vrácení přeplatku. Integrovaná tiskárna dokladů vytiskne daňový doklad, případně při ztrátě umožní tisk náhradního lístku.



POKLADNÍ AUTOMAT IDA2010

- Automatický výběr parkovného
- Vysoký stupeň zabezpečení použitím vícebodového trezorového zámku
- Podsvícený **grafický display** pro komunikaci (podpora 2 jazyků)
- Integrované vytápění / ventilace s termostatem pro optimální vnitřní provozní teplotu
- Až **1500 lístků** z jednoho kotouče papíru
- **RS485 konektivita** na WEB server, v případě výpadku spojení autonomní provoz
- Montáž na stěnu nebo na podlahu
- Akceptuje až **2 různé měny** (vrací vždy v národní měně)
- **Zásobníky na 3 nominály** pro vrácení přeplatku
- Hodnoty bankovek a mince akceptuje dle nastavení
- Vede **denní, měsíční a výběrové uzávěrky**
- Podporuje **více druhů sazeb** dle nastavení
- Kompaktní vnitřní uspořádání automatu
- Osvětlení pokladny integrováno v nerez střeše pokladny
- Prostor spodní poloviny automatu připraven pro montáž zařízení třetích stran.



IDentcode s.r.o.

Mošnova 4, 615 00 Brno

Tel.: +420 548 538 512 | Fax: +420 548 226 313 | Email: mail@identcode.cz

www.identcode.cz

AUTOMATICKÉ PARKOVIŠTĚ ID2010

AUTOMATICKÁ POKLADNA

Automatická pokladna je osazena nejlépe v blízkosti odjezdového prostoru parkoviště. Dovoluje uhradit částku parkovného v hotovosti na bezobslužném automatu.

VLASTNOSTI:

- Robustní tiskárna dokladů o zaplacení
- Jednoduchý přístup pro servisní manipulaci
- Kompaktní vnitřní uspořádání pro minimalizaci rozměrů pokladny
- Zásoba dokladů závislá od typu použitého papíru (až 1500 ks). Tisk dokladu lze nastavit volitelně na požádání
- Robustní akceptor mincí i bankovek
- Trezorové zamykání a provedení automatu
- Podsvícený display a venkovní osvětlení automatu pro špatné světelné podmínky
- Vnitřní vyhřívání a chlazení pro optimální pracovní teplotu
- Podpora dvojjazyčných textů
- Autonomní provoz bez nutnosti dalšího propojování
- Možnost napojení a sledování automatu včetně stahování uzávek přes WEB službu
- Možnost úplného řízení automatu pomocí datové stanice
- Možnost napojení až 6 tlačítek pro různé přednastavené platby
- Možnost doplnění o WEB rozhraní pokladny
- V případě nedostatečné hotovosti v zásobnících automat vydává potvrzení o přeplatku

PROCES PLATBY:

1. Před plánovaným odjezdem vozidla z parkoviště řidič načítá příjezdový lístek. Automat dle nastavení sazby vypočítá příslušnou částku parkovného.
2. Příslušná požadovaná částka je zobrazena na grafickém display automatu.
3. Zákazník zaplatí uvedenou částku mincemi či bankovkami.
4. Automat vydá případný přeplatek a vydá doklad o zaplacení.
5. Vozidlo může opustit prostor parkoviště sejmutím příjezdového lístku nebo dokladu o zaplacení na příslušném výjezdovém terminálu (závory).



Pokladna s montáží na podlahu

- nerez střeška s osvětlením
- topením a větráním
- kotevní sadu k zabetonování
- až 6 tlačítek pro volbu tarifů
- sběrný modul pro propojení do ethernetové datové sítě.
- spodní část pokladny připravena pro montáž zařízení třetích stran.



Pokladna pro montáž na zeď

- bez střešky a podstavce
- za přeplatek topením a větráním
- až 6 tlačítek pro volbu tarifů.
- sběrný modul pro propojení do ethernetové datové sítě.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE IDA2010:

Mechanické provedení	Kovová skříň ocel 2mm, komaxit úprava, přední maska nerez
Stupeň krytí	IP54
Display	Podsvícený grafický 320x240 bodů, dvojjazyčné instrukce
Konektivita	RS485 opticky oddělená, případně 10BASE-T ethernet
Klidový příkon	230V / 20W
Maximální příkon	230V / 100W (při topení 200W)
Pracovní teplota, vlhkost	-20 °C ... 50 °C, 5 - 95 %, nekondenzující
Rozměry (ŠxVxH), hmotnost	na podstavci se střeškou (550x1900x550 mm), 70kg bez podstavce se střeškou (550x1050x495 mm), 50kg