



CALE

CA

Parkovací a závorové systémy



- ✓ Parkovací systémy pro veřejné parkování
- ✓ Automatické závorové systémy
- ✓ Možnost kombinace s parkovacími automaty
- ✓ Dálkové ovládání



Parkovací automat CALE MP104

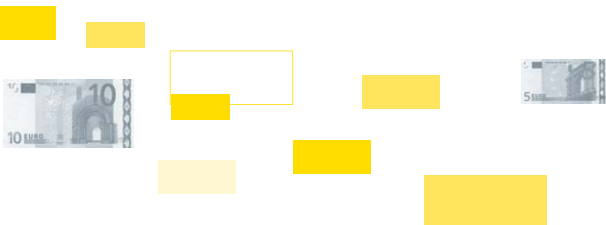
Ve spolupráci s předními domácími a zahraničními výrobci nabízíme různá řešení v oblastech veřejného parkování, parkování v průmyslových a obchodních centrech, obytných zónách, parkovacích domech, hotelech, nemocnicích, kulturních a sportovních centrech atd.

Nabídka jednotlivých systémů se projektuje dle přesných požadavků zákazníka s cílem poskytnout komplexní řešení a spolehlivé komponenty pro každou aplikaci. Vysoká kvalita a technologie výroby spolu s použitím kvalitních materiálů nabízí dlouhou životnost těchto zařízení, bezproblémový provoz a vysokou návratnost.

Standardní vybavení kabinetu:

- elektronicky programovatelný detektor na 16 druhů mincí a vstupní klapka
- vstupní třídící klapka na mince (0,2 litru, cca 100 ks mincí)
- nerezová kazeta na mince 4,6 litru
- termotiskárna s vysokou kvalitou tisku
- lístky se 3 standardními délkami 75 až 100 mm se šířkou 57 mm
- maximální kapacita lístků 4 500 z role a 9 000 ze skládaného
- dvojřádkový alfanumerický displej s 20 znaky a se senzorem automatického osvětlení displeje
- LED a LCD hlášení informací potřebných pro obsluhu automatu
- termostatická vyhřívací jednotka
- 2 velkoplošná ovládací tlačítka v provedení anti-vandal
- standardní barva RAL 9006 (stříbrná) a 9018 (světle šedá)

Cale Web Office (CWO) je nový administrativní software, který poskytuje výhody efektivní kontroly a řízení všech automatů z jednoho centrálního místa, možnost komplexní kontroly statistických dat, která jsou podporou pro kontrolu a sledování vytiženosti parkovacích míst a při dalším projektování parkovacích ploch. Přenos dat je zabezpečený přes GSM bránu nebo přes síťové připojení.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Specifikace

Volitelné příslušenství	nestandardní barva podle RAL
	doplňková tlačítka
	čtečka magnetických karet, nebo čipových karet
	rozhraní pro ovládání závor a jiná podobná zařízení
Základní parametry	
Napájení (systémové napětí 12 V)	230 V se záložním 18Ah aku
	ze sítě veřejného osvětlení se záložním 18Ah aku
	z velkokapacitního akumulátoru až 110Ah (plná nezávislost až po dobu 6 měsíců)
	ze solárního panelu umístěného na střeše automatu
Rozměry (v x š x h)	1 630 x 470 x 280 mm (zkrácená verze MP 104)
	1 830 x 470 x 280 mm (standardní verze MP 107)
Hmotnost	kabinet – nerezová ocel 42 kg
	stojan – nerezová ocel 63 kg
	celkem 105 kg

EUROPEUM Praha a.s.
Barrandova 813
143 00 Praha 4

Tel.: +420 225 273 701
Fax: +420 225 273 703

<http://www.europeum.cz>
europeum@europeum.cz