

Card2Park



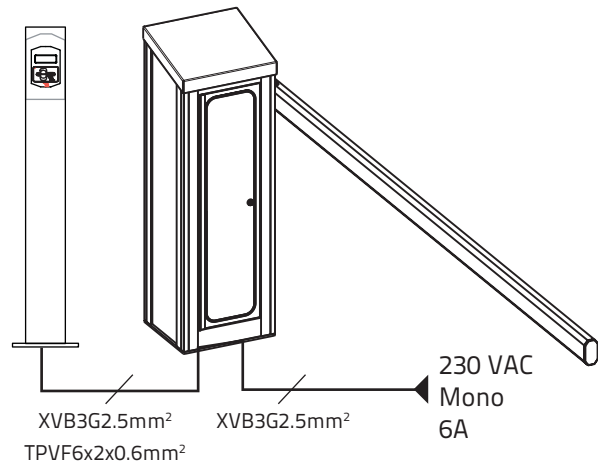
Verleen toegang tot uw parking aan de hand van de chip op uw Maestro bankkaart

- Gecontroleerd in en uit, zonder voorafgaand connectie aan het parkeersysteem
-> verleent al dan niet toegang aan de hand van parameters eigen aan de kaart
- Kostenbesparend (geen aankoop van kaarten)
- Mogelijkheid tot:
 - automatische aanpassing van zomer- en winteruur
 - ongelimiteerd aantal in- en uitritten
- Parkeersysteem zonder gebruik te maken van een PC
- Stand alone
- Eenvoudig te installeren en configureren

Uitbreidingsmogelijkheden:

- Slagboom met veiligheidslus
- LED verkeerslicht
- Toegangscontrole (badge-lezer)
- Verkeerseiland
- Numeriek klavier
- Octophone

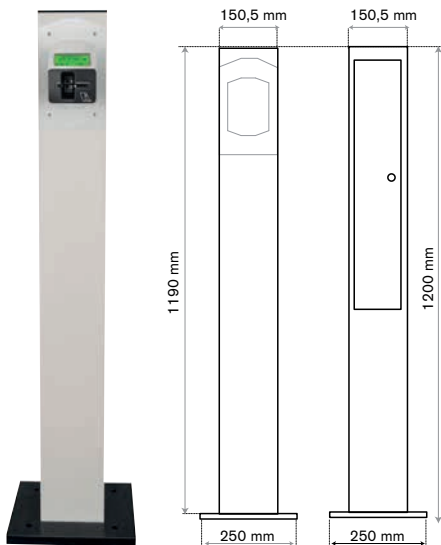
Stand alone inrit- en uitritzuil



Mogelijke filters (maximaal 10), indien ingevuld op de kaart:

- PAN (Primary Account Number)
- PAN volgorde
- taal
- land
- munteenheid

► HARDWARE



Inrit- en uitritzuil

- De inrit- en uitritzuil zijn standaard een 1,2 m hoge Squareline zuil, voorzien van een Maestro Controller.
- Optioneel kan de zuil voorzien worden van een deur (sleuteltype 093)
- Aan de inrit- of uitritzuil kan optioneel een extra module gekoppeld worden*. Bijvoorbeeld een Octophone, numeriek klavier, badgelezer ...



* bij meer dan 2 modules moet voor een andere type zuil worden gekozen.



De Maestro Controller is beschikbaar met of zonder LCD

Technische specificaties	Maestro controller
Voeding	12 tot 24 Vdc +-5%
Stroomverbruik	• Stand-by: 85mA • Max: 140mA bij 12Vdc
Interface	AT/RS485
Display	Numeriek display 4 x 20 karakters of RGB led
MTBF	• Min 1.250.000 in normale condities (-5 tot +20°C, 35-60% relatieve vochtigheid)
Kaartconnector	• Half-landing contacten met stevige zelfreinigingsfunctie -> minder slijtage van de kaart • Materiaal van plaatcontacten: beryllium koper / goud over nikkel (vergulde dikte: >40u)
CPU kaarten	• Bankkaarten
Omgevingstemperatuur	• Werktemperatuur: 0 tot 50°C • Opslagtemperatuur: -10 tot 75°C
Vochtigheid	0% - 90%
IP beschermingsgraad	65
AP hardware details	• 1 input (potentiaal vrij) • 2 relaisuitgangen (instelbaar NO of NC) • Card seated-signal & Card Present-signal
Onderhoud	Via reinigungsset voor chipkaartlezers (6-030101-0002-000)
Garantie	2 jaar