

LED DISPLAYS



Smukt design, stor synlighed og kunde konfigureret, stor fleksibilitet og pålidelighed

LED displays er en vital del i DKC's vPark intelligente guide System, som leder bilisterne til den nærmeste frie P-bås eller til det nærmeste P-område med ledige pladser.

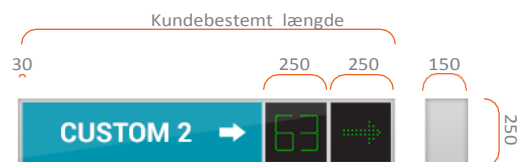
Reducerer tid med at lede efter parkeringsplads og forbedrer bytrafikkens flow – og alt sammen resulterer i lavere CO2-udslip (med ca. 65 tons pr. år i en gennemsnits by eller P-hus).

DKC's vPark LED displays kan kundespecificeres og kan konfigureres på en måde, der opfylder alle behov, krav og ønsker.

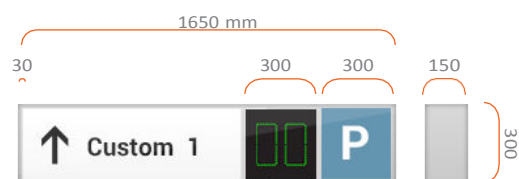
TEKNISKE SPECIFIKATIONER

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Dimensioner: | 250 mm x 150 mm x kunde ? (l) |
| 3 mm (tykt) : | 3 mm (tykt) |
| Materiale : | Aluminum |
| Farve : | Aluminum grå, kunde-RAL ? |
| IP beskyttelser : | IP44 |
| AC input: | 240V AC/5A; 50/60 Hz; max 27W |
| DC output: | 24V; 1,1A |
| Forbrug : | Max 0,8A |
| Operativ temperature: | Fra -25 til +60 °C |
| Kommunikation: | RS485, 2-tråds |
| Enheder pr. "bus" : | 10 |
| LED (Rød): | 1200 mCd, 100° (load 50%) |
| LED (Grøn): | 1800mCd, 100° (load 50%) |
| Idc (PCB): | Max 0,2A |
| Idc (Skilt): | Max 0,05A |

| | |
|----------|---------------------------------------|
| Options: | Single, kundebestemt størrelse |
| | Kundebestemt grafik |
| | Stakkonfigurationer (kundebestemt) |
| | Monteret i loft / Kundebestemt på væg |



Standard niveau og guide display cabinet (250 mm x 150 mm x kunde ?)



Standard by-guide display cabinet (250 mm x 150 mm x 1650)



Fuld kunde-konfiguration

LED DISPLAY OPTIONS



PARKING GUIDANCE FOR P-HUSE

LED displays tilsluttes direkte til et vPark intelligent guide-system.

vPark-serveren dirigerer bilisterne til den nærmeste frie P-bås i parkeringshuset.



PARKING GUIDANCE FOR BYER

Data samles fra de forskellige P-huse og sendes til den centrale server og vises derefter på de strategisk udvalgte steder med LED-skilte, som guider bilisten til de enkelte P-huse.



LED PANELE

Strømbesparende, høj-effektive LED-striber anvendes som baggrundsbelysning i skilte, info-paneler og for dekoration på bygninger, i butikcentre, P-huse m.v.

LED KONFIGURATIONER



Parkerings guidance



By guidance skilte og niveau skiltee

Ledige antal skiltee

SKILTE OPTIONS

Pil og X-skilte



Fri / Optaget skilte



3-vejs skilte



FORDELE

Performance

- > Lavt strømforbrug
- > Stor lysstyrke i LED-skilte, baggrundsbelyste
- > IP44 støv- og fugttæt
- > Et pålideligt og robust system,
- > Resistant og holdbar kabinet konstruktion
- > Displays kan integreres i ethvert eksisterende system

Design

- > Kundespecificeret og adaptiv kabinetkonstruktion
- > Variable farvemuligheder
- > Kundespecificeret grafik
- > Attraktivt og moderne look
- > Symboler i LED paneler tilpasset kundens behov og krav