

**DESIGNA**

## **DESIGNA PM ABACUS**

– Kokonaisratkaisu pysäköinnin hallintaan



# LAADUKKAAT LAITTEET OVAT ASIAKKAAN ETU.



*DESIGNA PM Abacus -pysäköinnin hallintajärjestelmä soveltuu yksittäisten tai useiden pysäköintialojen laajoihin verkkoratkaisuihin, niiden välisistä etäisyyksistä riippumatta. Ethernet-standardi mahdollistaa usean kohteen kustannustehokkaan hallinnon samasta paikasta. Kohteen koosta riippumatta järjestelmä on sama, vain laitteiden ja valinnaisten ominaisuuksien määrä vaihtelee.*

Helppokäyttöinen ja avoin PM Abacus -järjestelmä on kehitetty kansainvälisten standardien pohjalta palvelemaan sekä järjestelmän ylläpitäjän että pysäköivän asiakkaan kasvavia tarpeita. Järjestelmän avulla voidaan hyödyntää myös aiempia investointeja; PM Abacus soveltuu käytettäväksi PARKMASTER 100:n rinnalla.

## Monipuolinen järjestelmä tarjoaa miellyttävän pysäköintikokemuksen

### Sisään- ja ulosajojen lipukeautomaatit

Monipuolinen käsittely- ja laskutustapojen valikoima on laadukkaan pysäköinnin hallintajärjestelmän perusedellytys. Sisään- ja ulosajojen lipukeautomaatit tulostavat ja lukevat magneettiraidallisia lipukkeita, rekisteröivät sopimuspysäköinnin kortteja sekä ladattavia tilikortteja.

Lukijalaite käsittelee lipukkeet ja kortit tasaisesti ja tehokkaasti syöttämissuunnasta riippumatta. Lipukeautomaattihin on lisäksi mahdollista asentaa etälukijat kosketusvapaata EasyMove -kortteja varten.

### Automaattipuomit

Vääntävällä moottorilla varustetut puomit ovat kestäviä ja helppoja huoltaa. Puomit toimivat nopeasti ja luotettavasti yhteistyössä sisään- ja ulosajojen lipukeautomaattien kanssa. Puomivarsia on saatavana eripituisina, sekä suorana että taittuvana tilan mittojen mukaan.

### Automaattikassa

Automaattikassa on suunniteltu käyttäjien ehdoilla. Toiminnalliset elementit on sijoitettu loogisesti miellyttävän maksutapahtuman varmistamiseksi. Värillisestä näytöstä on helppo seurata vaiheistettua opastusta valitulla kielellä.



Korkearesoluutioinen näyttö soveltuu myös animoitujen kuvien tai mainosten esittämiseen.

Automaattikassa hyväksyy laajan valikoiman maksutapoja. Pysäköintimaksut voidaan suorittaa kolikoilla, seteleillä tai luottokorteilla. Lisäksi laitteisiin on mahdollista lisätä EMV-maksuvalmius. Mahdollisen vaihtorahan asiakas saa kolikoina. Tarvittaessa asiakas saa myös kuitin maksutapahtumasta. Yhdessä näiden maksutapojen kanssa voidaan käyttää myös järjestelmän omia arvolipukkeita vähentämään pysäköintimaksua. Järjestelmä voidaan ohjelmoida antamaan etuja erilaisilla asiakas- ja bonuskorteilla.



### Järjestelmänhallinta

PM Abacuksen helppokäyttöisten hallintasovelluksien ansiosta järjestelmän kattava hallinta on nopeaa ja tehokasta. Monipuolisten web-pohjaisten raporttien ja käyttäjäprofiilien laadinta onnistuu hyödyntämällä kattavaa tietokantaa, sillä jokainen asiakastoiminto tallentuu järjestelmään. Järjestelmään on integroitu Rekisterintunnistus-innovaatio, joka mahdollistaa puomien etäohjauksen sisään- ja ulosajossa optisen tunnistuksen avulla.

# DESIGNA

## Tehosta toimintaa ja paranna palvelua P-Innovaatioilla!

P-Innovaatiot ovat Finnpark Tekniikka Oy:n yhteistyökumppaniensa kanssa kehittämiä teknologia- ja palvelukonsepteja, jotka kehittävät pysäköinnin hallintaa kus-

tannustehokkaammaksi ja ammattimaisemmaksi. Lisäksi P-Innovaatioiden tavoitteena on nopeuttaa ja parantaa asiakkaan pysäköintikokemusta.



## Finnpark – Ihmistä lähellä

Finnpark-konserni tarjoaa monipuolisia palveluita pysäköintiin ja kulunvalvontaan. Laitetoimituksien lisäksi konsernin yritykset asentavat, huoltavat, kouluttavat sekä tarjoavat kattavia tuki- ja operointipalveluja. Konserniin kuuluvan Finnpark Oy:n tytäryhtiö Finnpark Tekniikka Oy kehittää jatkuvasti yhteistyökumppaniensa kanssa innovatiivisia teknologia- ja palvelukonsepteja.

## Arvolähtöistä liiketoimintaa

Finnparkin toiminnan kivijalkoja ovat yrityksen pitkä historia, korkea ammattitaito ja vankat arvot. Toiminnot, tuotteet ja hankkeet toteutetaan niin, että ne kestävät elinkaari-tarkastelun. Kaiken alku on asiakkaan tarve, sillä pysäköinti on ihmistä varten.



Finnpark Tekniikka Oy, Åkerlundinkatu 3, 33100 Tampere  
puh. (03) 387 8360, faksi (03) 387 8368  
myynti@finnpark.fi, www.finnpark.fi