

Betalingsterminaler

Betalingsterminaler og betalingsanlæg til parkeringsområder m.m.

Vi har alle typer betalingsterminaler og betalingsanlæg til parkering og andre steder, hvor det giver mening at have kundefbetalt, selvbetjent betaling, billetsalg og booking via terminaler.

DKC leverer enhver form for betalingsterminaler og betalingsanlæg til alle formål.

Vi leverer bl.a. til parkeringshuse og parkeringsområder, ferie- og fritidscentre, resorts, fitnesscentre og klubber hvor kunderne kan betale nemt, enkelt og hurtigt.

Vores store udvalg af terminaler gør, at vi altid kan levere en løsning, som vil fungere perfekt på alle steder, hvor man ønsker en effektiv betalingsmulighed - uden at skulle afsætte personale for betjening af kunderne.

Vore betalingsterminaler kan fungere med alle former for betalinger, og med de nyeste betalingsmidler. Også de nye Dankort (kontaktløse NFC-kort) og i specielle applikationer også med MobilePay (senere i 2017).

Vi har også mere simple terminaler, f.eks. kun med kontant betaling eller kun med kreditkort - vi har polet- og chipkort automater, som gør systemerne meget billige at investere i.

Det er kun økonomien og kundens behov, der er afgørende for hvilket system man skal vælge.

Vi har dem alle.

Tjen penge med betalingsterminaler

DKC leverer totalløsninger inden for adgangskontrolanlæg, hvori indgår betalingsterminaler, kundefbetalt parkering, adgangs- og udgangslæser, kontaktløse betalingsystemer med kontaktløse kort, armbånd, billetter eller såkaldte nøgler med indlagt chip.

Disse totalløsninger er for bl.a. feriecentre, hoteller og andre steder hvor gæsterne ikke skal have pungen op hele tiden og blot "betaler" med sit brugermedie, der så afregnes ved opholdets slutning, eller faktureres eller betales på anden måde af kunden.

Hele forbruget registreres automatisk ved hver indlæsning m.v. og debiteres gæstens brugermedie og -konto, hvor alle læsere og håndbårne registreringsenheder er netværksbaserede og styres centralt.

Dette er yderst brugervenligt - og undersøgelser overalt i verden viser, at gæsterne bruger i gennemsnit 15-20% mere, end hvis de skulle betale direkte hver gang.

Systemerne taler sammen

Vælg om din betalingsterminal skal tale sammen med andre systemer.

Vi kan sammensætte dit system, så det både registrerer booking af tid, ture, baner, billetter m.v., billetsalg, adgange til diverse lokaliteter, events og ture, alle former for betalinger, styrer adgangskontrol til døre m.v. samt en masse andet.

For eksempel kan vore systemer også styre brugen af fitnesscenter, solarium, vaskemaskiner, toiletter, baderum m.v.

Betalingsautomaterne kan bl.a. bruges til :

- * Betaling og indlægning af tid, ture, beløb på ens brugermedie***
- * Booking af tid, bioplads, udflugter, antal ture i en forlystelse, sportsbegivenheder og meget andet***
- * Udskrivelse og kodning af diverse plastkort eller armbånd samt billetter eller nøglebrikker***

Hør hvordan vi ville sammensætte et effektivt, drift- og datasikkert system for DIG og DIN virksomhed.

Ring på telefon 5663 3511 og aftale tid for et møde.

EMS TERMINALER m.v.

EMS 4000

Den ultimative billet- og betalingsterminal.

Kan have alle former for betalinger.

Leveres, som standard, i i væghængt udgave, men kan leveres med 2 forskellige underdele på hhv. 25 og 50 cm højde samt en overdel med et illumineret skilt, f.eks. "KASSE".

Anvendelse :

**Parkeringsanlæg
Autocamperpladser
Færgelejer / Havnerundfarer
Museer og parker
Forlystelsesparker
Vandland / Resortområder
Sol-, fitness- og wellness
Vaskerier
o.m.a.**



Dimensioner (h x b x d) :

Kabinet 1.140 x 513 x 393 mm

Underdel 500 x 513 x 393 mm

Underdel 250 x 513 x 393 mm

Overdel 206 x 513 x 433 mm

Terminalen SKAL have opkobling til internet for remote, betalinger m.v.

Kabinet i stærkt stål, galvaniseret og pulverlakeret i farven TIGER P7.

Frontlåde i 4 mm tykt stål, galvaniseret og pulverlakeret i farven Sparkling Silver New - og er forsynet med en 15-punkts højsikkerheds lås, som gør indbrud i terminalen yderst vanskeligt.

Selvbetjenings betalingsterminal

Indeholder som standard følgende :

- * Lokal computer
- * Ethernetswitch for netværk
- * TFT farvedisplay (ikke touch)
- * Betjening via 8 x vandalsikre taster
- * Hybrid motorlæser for billetter og kort med stregkode og/eller RFID
- * Thermo kvitteringsprinter for tyndt papir i stor rulle
- * Sikker 15-punkts højsikkerheds lås i dør
- * Stor returskuffe for kvitteringer, byttepenge, vouchers, billetter, kort og armbånd
- * WEB-interface

Standard options :

- * Kreditkortlæser med PIN-kode tastatur
- * Modul for betalinger med NFC-kort
- * Underdel (2 typer)
- * Overdel
- * Intercom (flere muligheder)
- * Udendørs pakke med thermostatstyret varmelegeme
- * Billetpriener for fan-foldede thermobilletter i stedet for den normale kvitteringsprinter
- * 10,4" farve TFT touchskærm i stedet for display og taster
- * EMS ENTRY COM statistik- og rapport software
- * BE SOFT software for flere WorkStations etc.

Andre options :

- * Thermopriener for udskrivning af engangsarmbånd, der forsynes med stregkode fra prieneren
- * Elektronisk møntenhed med 6 selvfyldende rør
- * Byttepenge- og vekselfunktion
- * Ekstra 2. møntdispenser for ca. 600 mønter
- * Standard møntboks
- * Sikkerheds møntboks med selvlukkende og selvlåsende lås
- * Seddellæser (læser seddel i alle 4 retninger)
- * Ekstra 2. sikkerhedsboks
- * Seddeldispenser (genbruger indkomne sedler)
- * Kortdispenser for RFID-kort
- * Alarmkontakter for tilslutning til eksisterende alarmanlæg
- * Relæ-output for åbning af personmølle, dør m.v.
- * Relæboks med 8 inputs og 8 outputs for f.eks. vaskemaskiner, solarier, bruserum o.m.a.

EMS 800

Selvbetjenings betalingsterminal

Vægophængt - eller
med underdel til fastboltning.

Galvaniseret stål, pulverlakeret.
Farve kabinet : TIGER P7
Frontplade : Sparkling Silver New

Indeholder som standard følgende :

- * TFT farvedisplay (ikke touch)
- * Multifarvede LEDs med status
- * Betjening via 6 x vandalsikre taster
- * Enkel parameter-setting via display og de 6 vandalsikre taster
- * Elektronisk møntenhed for mønter og poletter - valgfri 3 mønter
- * 600 mønter i hver hopper
- * Byttepenge eller veksling er mulig
- * Seddel læser (læser i alle 4 retninger)
- * Sikker lås i dør
- * Låsbar møntcassette
- * Låsbar seddelcassette
- * Stor returskuffe for kvitteringer og byttepenge
- * WEB-interface



Options :

- * Kontantløs betaling med forud-betalte RFID-kort
- * Kortdispenser for RFID-kort
- * Specielle EMS kort for specielle funktioner
- * Thermo kvitteringsprinter
- * 2. møntdispenser for 600 mønter
- * Sikkerheds møntboks med selv-lukkende lås
- * Intercom (analog) for tilslutning til anlæg med PABX
- * Intercom (TCP/IP)
- * Alarmkontakter for tilslutning til eksisterende alarmanlæg
- * Underdel
- * Udendørs pakke med varme
- * Statistik software EMS-ENTRY-COM

Terminalen SKAL have opkobling
til internet for remote, betalinger m.v.

Dimensioner (h x b x d) :

Kabinet 750 x 440 x 350 mm
Underdel 750 x 396 x 350 mm

EMS 800 FL



Dimensioner (h x b x d) :

Kabinet 546 x 776 x 350 mm
Frontplade : 650 x 880 x 4 mm

Serviceåbning åbnes på indvendige side og er af 4 mm tykt stål, samt er forsynet med en 15-punkts højsikkerheds som gør indbrud i terminalen yderst vanskeligt.

Selvbetjenings betalingsterminal til indbygning

Indeholder som standard følgende :

- * Lokal computer + ethernetswitch
- * TFT farvedisplay (ikke touch)
- * Multifarvede LEDs med status
- * Betjening via 6 x vandalsikre taster
- * Elektronisk møntenhed for mønter og poletter - valgfri 3 mønter
- * 600 mønter i hver hopper
- * Byttepenge eller veksling er mulig
- * Seddel læser (læser i alle 4 retninger)
- * Sikker lås i dør
- * Konfigurering via display og taster
- * Program-modes for kasserapporter, fri adgang, systemindstillinger m.v.
- * Thermoprinter for kvitteringer og kasserapporter
- * RFID læser
- * Låsbar møntcassette
- * Låsbar seddelcassette
- * Stor returskuffe for kvitteringer og byttepenge
- * WEB-interface

Options :

- * Lille kreditkortlæser (kan dog kun tage VISA og MasterCard)
- * RFID kortdispenser
- * Intercom (flere typer)
- * Udendørs pakke med thermostatstyret varme

Terminalen skal have internetopkobling for bl.a. remote kontrol, for eventuelle kreditkortbetalinger og for direkte opdateringer, se eller ændre status for enheden m.v.

EMS 700

Selvbetjenings betalingsterminal Skal have internetopkobling.

Vægophængt - eller
med underdel til fastbolting.
Kun til indedørs placering.
Galvaniseret stål, pulverlakeret.
Farve kabinet : TIGER P7
Frontplade : Sparkling Silver New

Indeholder som standard følgende :

- * Ethernetswitch for netværk
- * TFT farvedisplay (ikke touch)
- * 3 vandalsikre, rustfri taster
- * Selvfyldende møntenhed, der er indefra belyst med LEDs
- * Byttepenge eller veksling er mulig
- * Møntboks med sikkerhedslås
- * Konfiguration via display og SD-kort
- * Forberedt for printer
- * Sikker lås i dør
- * Returskuffe for kvitteringer og mønter
- * WEB-interface

Dimensioner (h x b x d) :
Kabinet 750 x 350 x 220 mm
Underdel 820 x 350 x 220 mm



Løsning for retningsbestemte adgange til private og offentlige fritidsfaciliteter.

Brugervenlig betjening via display og de 3 vandaalsikre taster i rustfrit stål.

Kan tage op til 6 mønttyper.

Kan give byttepenge.

Kan udskrive tilgodeseddel, kvittering og diverse kasserapporter (via optionel termokvitteringsprinter).

Kan udskrive statistikker m.v.

Tilgodeseddel forsynes med sikkerhedshologram, der forhindrer misbrug, tyveri og kopiering.

RFID-læseren kan anvendes som læser for adgangskontrol og flere andre ting.

Options :

- * Byttepenge (op til 4 forskellige mønter)
- * Kontantløs betaling med forudbetalte RFID-kort
- * Vekselfunktion
- * Tidsstyrte tariffer
- * Merpris-tariffer med 6 vandalsikre, rustfri taster
- * Underdel

EMS CT 800-serien



Dimensioner
(h x b x d) :
1.200 x 575 x 420 mm

Model 800-3 med yderligere :

* Motoriseret læser for RFID-kort for adgangskontrol, forudbetalte kort og terminalen kan uploade disse.

Udgaver :

- 800-1 : Møntenhed og 1 hopper
- 800-2 : Møntenhed, 1 hopper og printer
- 800-3 : Seddel læser og 1 hopper
- 800-4 : Seddel læser og 2 hoppere
- 800-5 : Møntenhed, seddel læser for 1 seddel og 1 hopper
- 800-6 : Møntenhed, seddel læser for 1 seddel og 2 hoppere
- 800-7 : Møntenhed, seddel læser for 1 seddel, 2 hoppere og printer
- 800-8 : Møntenhed, seddel læser for 1 seddel, 2 hoppere og RFID kort dispenser
- 800-9 : Møntenhed, seddel læser for 1 seddel, 2 hoppere, printer og RFID kort dispenser

Options :

- CT 800-A : Møntenhed med byttepengefunktion
- CT 800-B : Seddel læser for 3 typer sedler (læser i alle 4 retninger)

Selvbetjenings betalings- og vekselterminal Vægophængt - eller med underdel til fastbolting. Galvaniseret stål, pulverlakeret.

Indeholder som standard følgende i model 800-2 :

- * TFT farvedisplay (ikke touch)
- * 3 eller 6 vandalsikre, rustfri taster
- * Selvfyldende møntenhed, indefra belyst med LEDs
- * Med 1 stk. selvfyldende hopper for 1 mønttype
- * En ekstra hopper for poletter
- * En 3. hopper for mønttype 2
- * Seddel læser for 3 typer sedler
- * Byttepenge eller veksling er mulig
- * Giver det ønskede antal poletter ud efter betaling, eventuelt med byttepenge (2 typer mønter)
- * Møntboks med sikkerhedslås
- * Konfiguration via display og SD-kort
- * Forberedt for printer
- * Sikker lås i dør
- * Returskuffe for kvitteringer og mønter
- * WEB-interface

Terminalen SKAL have opkobling til internet for remote, betalinger m.v.

Options :

- CT 800-C : Kortlæser og kortsalgshenhed
- CT 800-D : Udendørs pakke med thermostatstyret varme
- CT 800-E : Underskab (540 x 575 x 420) mm

EMS ST 81-serien



Dimensioner
(h x b x d):
1.200 x 575 x 420 mm

Selvbetjenings betalingsterminal for ydelser
Vægophængt - eller med underdel til fastbolting.
Galvaniseret stål, pulverlakeret.
Skal have internet-opkobling for remote, betalinger m.v.

Udgaver:

- 811 : Parkeringsbillet-terminal med elektronisk møntenhed, seddellæser for 3 typer sedler samt mønt-/poletdispenser for 2 mønttyper
- 812 : Adgangskontrol med indbygget termoprinter med kniv, elektronisk møntenhed, seddellæser for 3 typer sedler, mønt-/poletdispenser for 2 mønttyper og RFID billet-/kortlæser
- 813 : Chipkort salgsterminal med elektronisk møntenhed, seddellæser for 3 typer sedler, mønt-/poletdispenser for 2 mønttyper, dispenser for chipkort og chipkort-læser
- 814 : Som 813, men med yderligere upload af chipkort.
- 815 : Chipkort salgsterminal / chipkort uploader med termoprinter med kniv, elektronisk møntenhed, seddellæser for 3 typer sedler, mønt-/polet dispenser for 2 mønttyper, dispenser for chipkort, en RFID- billet-/kortlæser uploader

Options:

- 81x-A : Udendørs pakke med thermostatstyret varmelegeme
- 81x-B : Underskab



Dimensioner:
470 x 170 x 210 mm

Validator

Desktop-validator for billetter med strekcode - anvendes i butikker, hoteller, camping-områder, teatre, bio, restauranter m.v., der har en ordning med et parkeringshus, så kunderne kan få rabat/bonus eller fri udkørsel fra P-anlægget, hvis de har besøgt de pågældende steder.

- * Med display, illuminerede taster, strekcodeprinter og hurtig processor.
- * Indlæs billetten i den ene ende, den trækkes ind automatisk og kommer ud på bagsiden af validatoren, med en udprintet ekstra strekcode.
- * Denne strekcode kan valideres for udkørsel inden for en bestemt tid, en udkørsel uanset hvornår, give en rabat således at man betaler mindre i betalingsterminalen o.m.a.
- * Kan leveres som desktop (billedet) eller med beslag for vægophængning til selv-validering.



Dimensioner:
Højde 130 mm
Bredde 80 mm
Dybde 35 mm

1 enhed for indlæsning af parametre - 1 enhed for læsning af brugerkort.

RFID terminal

Berøringsfri RFID-terminal, der kan anvendes som stand-alone enhed eller sidde i ethernet netværk med en central PC.
Anvendes som læser for oprettelse af brugermedier (kort, armbånd m.v.) med indlagt RFID og som læser for adgang til et område.
Med afregningsfunktion f.eks. for vaskemaskiner, solarier o.a.

- * Indbygget RFID-læser
- * Stærkt, godt display, baggrunds-belyst, med stor kontrast
- * Kontaktløs tast under display for diverse anvendelser.
- * Multifarvede LEDs
- * Driftspænding 24V

Kreditkort og NFC-kort terminaler



On-line og off.line terminaler - med/uden PIN-kode tastatur
Desktop- og indbygningsterminaler
Med eller uden modul for NFC-kort



NAYAX VPOS terminal

Multifunktionel terminal med flere betalingsmuligheder:



Kan kobles op til en vareautomat, der optionelt kan have indkast af mønt/polet.

- * Med kreditkort (kan dog kun tage Visa og MasterCard)
- * Med forudbetalt RFID-kort
- * Med forudbetalt chipkort
- * Med forudbetalt magnetkort
- * Med mobiltelefon (via SMS)
- * Med mobiltelefon (via NFC)
- * Med NFC-kort

Optionelt med VoIP indtaltede beskeder til kunderne og der kan vises 2 sprog på det klare og tydelige display.

Denne terminal anvendes også i visse af DKC's betalings- og billetkøbsautomater-/terminaler.

EMS CT 600- serien

Dimensioner
(h x b x d) :
750 x 575 x 420 mm



Selvbetjenings vekselterminal

- * Vægophængt. Indmures eller frembygges.
- * Galvaniseret CrNi stål, pulverlakeret i standard RAL-farve.
- * Veksling af sedler til mønter eller poletter.
- * Veksling af mønter til poletter.

* Baggrundsbelyst, klart og tydeligt display guider brugeren igennem funktionerne

* Displayet anvendes også for programmering sammen med et SD-kort

* Returskuffe med klap for mønter/poletter

Model 610 :

- * Med elektronisk møntenhed for op til 5 mønttyper og for 1 værdipolet.
 - * Med aflåselig møntboks og aflåselig seddeboks.
 - * Møntdispenser for op til 600 mønter.
 - * Med seddellæser for op til 3 seddeltyper (i alle 4 retninger)
 - * Seddeboks for op til 500 sedler.
 - * Lille kreditkortlæser - eller en NAYAX-terminal
- Begge er påbygget, men kan kun tage for Visa og for MasterCard (uden PIN).

Model 620 :

- * Som model 610, men med yderligere en ekstra møntdispenser, så den kan udgive 2 slags mønter/poletter - eller for dobbelt kapacitet af samme mønt/polet.

Model 630 :

- * Som model 620, men med yderligere en indbygget thermo kvitteringsprinter - eller en billetprinter for fan-foldede billetter (m/u strejkode, m/u RFID).

Veksel-automat



Dimensioner i mm :
H 615 x B 450 x D 266

Med denne enhed kan man veksle mønt til mønt/polet, seddel til mønt/polet, indlæse chipkort og veksle til polet, man kan lægge beløb ind på sit kort m.v. Den kan, i den ene modeltype, også udlevere et kort.

Leveres i 5 udgaver :

- * Betaling med mønter i modellerne 810, 830, 840 og 850.
- * Veksle mønt til mønt/polet i alle 5 modeltyper.
- * Betaling med sedler i modellerne 820, 830, 840 og 850.
- * For opladning af chipkort med sedler og mønter i modellerne 840 og 850.
- * Dispensering af kort i model 850.

Strømforsyning 230V, 50/60Hz, 40W.

Kabiner i rustfrit stål, pulverlakeret i standard RAL-farve.

Tilbehør : Vægbeslag.

Chipkort-automat



Enkelt, men robust kabinet med en terminal, der kan give brugeren adgang til diverse lokaliteter ved hjælp af forud-programmerede kort.

Et let læseligt display guider brugeren igennem brugen af terminalen og gennem indlæsningen af kortet.

Leveres med 3 funktionstaster i vandalsikkert materiale.

Terminalen er let og hurtig at programmere for tekniker/servicemand/installatør.

Den har relæ-output for åbning af dør, eller for start af en maskine m.v.

Og en indbygget chipkortlæser fuldstændiggøre brugen af terminalen.

Lås i fronten af terminalen.



M 135

M 235

M 335

EMS VM - terminaler

For en masse forskellige formål med betaling på en eller anden måde for adgang til et område - eller til en maskine m.v., f.eks. til :
SOLARIUM - VASKEMASKINE - BRUSEKABINE o.m.a.

Maximum sikkerhed med en indbygget møntscanner, der sikrer mod falske mønter.

Rimelig stor møntbeholder med lås. Alle er med lås i nederste del af fronten.

Kan tage op til 5 forskellige mønttyper.

*Med software for alle typerne og med relæ-output for åbning af dør, sol, maskine eller
3 modeltyper at vælge imellem.*

Mulig option kan blive med kreditkortbetaling (fra 2016).

3 udgaver af disse terminaler :

EMS 135 : For mønt og/eller polet

EMS 235 : For chipkort alene

EMS 335 : For mønt og/eller polet samt for chipkort.



Udgangs-terminaler

Med "sluge"-funktion af RFID-armbånd - til f.eks. svømmehaller m.v.



- * Med display
- * Med RFID-læser
- * Vipbar låge for bånd
- * Relæ-åbning af mølle



Kan - som hér - være med indbygnings-læser



Kan - som hér - være med en påbygget læser



Diverse standere

Standere i mange forskellige designs, materialer med mange forskellige funktioner - med indbyggede læsere, med eller uden display o.m.a.

Alle til anvendelse inden- eller til udendørs placering - og alle med mulighed for relæ-åbning af dør, port, bom, personmølle, drejelåge, tælleapparat, personkarrusel m.v.

EMS Polet- og møntautomater 5x-serien



Meget robuste og vandalsikre automater - og dog i yderst elegante udførelser.

Mange modeltyper at vælge imellem - se nedenfor.

Denne serie udgår, når der ikke er flere på lager.

EMS 5xx-serien :

EMS-55 med mekanisk indkast, indstillelig for 1-4 mønter og indstillelig 1-320 minutter. Pulverlakeret - optionelt med mekanisk tæller.

EMS 56 - samme som 55, men med display med 1 ciffer og i mat design,

EMS 57 - som 56, men med display med 3 cifre.

EMS 58 med elektronisk indkast for op til forskellige mønter/poletter, frit programmérbare mønter og tidsvalg og med elektronisk tæller

EMS 58 VA/IP - som 58, men med tastatur og chipkortlæser

Al elektronik er indkapslet og vandtæt.

EMS Polet- og møntautomater 8xx / 9xx serien



Meget robuste og vandalsikre automater - og dog i yderst elegante udførelser. Mange modeltyper at vælge imellem.

EMS 8xx / 9xx serierne :

Disse er af en anden og mere avanceret type polet-/møntautomater end 5xx-serien - de er alle med forskellige muligheder for anvendelse, og den ene kan endda også anvendes med forudbetalte chipkort.

I alle sidder en yderst stærk og hurtig 16-bits microprocessor og alt er i moderne, blyfri materialer og med SMD-teknik. Software-opdateringer sker via SD-kort modul (option).

Softwaren giver fleksible anvendelses- og udvidelses-muligheder.

5 udgaver af disse terminaler :

EMS 81 : Mekanisk indkast, indstillelig til 1 mønt og med 3-cifret display.

EMS 82 : Elektronisk indkast for op til 6 mønttyper og med 3-cifret display.

EMS 91 : Mekanisk indkast, indstillelig til 1 mønt og med grafisk display.

EMS 92 : Elektronisk indkast for op til 6 mønttyper og med grafisk display.

EMS 93 : Med læser for forudbetalte chipkort.

Produktmuligheder :

TE : *For vaskemaskine, tørretumbler m.v. Efterbetaling under driften er mulig. Kassetæller og driftstidtæller.*

WC : *Med potentialfri kontakt, display FRI/OPTAGET, døråbner, kasse- og kundetæller samt driftstidtæller.*

DU : *Med START/STOP tast modes, gennemstrømnings-modes, gratis koldtandsanvendelse og hygiejne-spuling.*

IM : *Impulstælling for strøm og vand med START/STOP funkt ion.*

SO : *Maximum er indstillelig. Efterbetaling under drift og kassetæller samt driftstidtæller.*

SO : *Dobbelt-sikrings sikkerhed. Tænd sol / Fjernstart sol / Åbne sol. Med afkølings-spærretid.*

Chipkort håndterminal (RFID)



Udviklet til operationelt brug overalt, hvor der anvendes chipkort - og hvor disse skal læses, registreres og værdisættes.

Moderne design, med store taster og stort display.
Kabinet i kunststof og med folietaster i robust udførelse.

- * Man kan kode chipkort eller afkode disse
- * Man kan se saldo på sit kort, lave booking eller afbestille booking
- * Alt i en let, hurtig og driftssikker operation
- * Display med 2 linier á 20 kar., let læselig med store tal
- * Indbygget termoprinter
- * Viser de sidste 7 operationer
- * Kan frigive/spæree enkelte funktioner med specielt MasterChipKort (MCC)
- * Kan arbejde med genopladelig batteripakke
- * Med "sleep"-mode, der sparer på batteriet



Chipkort timer (RFID-læser)

En prisbillig RFID-læser, som kan læse forudprogrammerede/forudbetalte RFID-medier i form af plastkort, armbånd, billetter eller "nøgle-brikker" med indlagt RFID.

Anvendes som adgangskontrollæsere til åbning af dør, port, bom, drejelåge, tælleapparat, personkarusel, pullert m.v.

Indendørs kabinet ned indbygget RFID-læser (HF 13,56MHz, Mifare).
Med relæ-output for åbning af

Centraludstyr

DKC MANPAY
PC WorkStation, der også kan fungere som manuel, personalebetjent kassefunktion med tilhørende kundedisplay, kasseskuffe, kvitteringprinter og kreditkort betalingsterminal samt masser af andre tilslutningsmuligheder for perifert udstyr.



DKC PARK SERVER
Med internet-opkobling og med indlagt, relevant software for den aktuelle kunde og behovet for opgaven.

LAN ROUTER
Tilsluttes server og anvendes for terminalnetværk, hvor en eller flere linier ud til de enkelte terminaler går fra denne router.

INTERNET SWICH
Tilsluttes server og anvendes for kommunikation med internet og anvendes for bl.a. kreditkortbetalinger samt for remote kontrol, overvågning og styring af systemerne med tilhørende TeamViewer Pro.

Brugermedier

PLASTKORT

Alle former for plastkort, med eller uden RFID, med eller uden chip, med eller uden foto-ID, med eller uden hologram, med eller uden løberr.

I forskellige designs og materialer - og alle med eller uden tryk på den ene eller begge sider.



NØGLE-BRIKKER

Utallige former og i mange forskellige materialer. Anvendes til adgangskontrol, personregistrering o.m.a.

* Med eller uden RFID,
* Med eller uden chip,
* Med eller uden nummer.

I forskellige designs og materialer - og nogle kan leveres med logo, løberr eller andet.



BILLETTER



ARMBÅND

Utallige former og i mange forskellige materialer.

* Engangsbånd.

* Patient-armsbånd.

* Bånd, der kan tages af og bruges igen og igen.

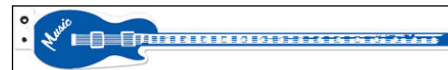
* Bånd med almindelig, høj eller ekstrem høj sikkerhed - både mod snyd og mod kopiering.

* Bånd, der går i stykker, hvis de tages af og bånd, der er ubrugelige, hvis de klippes over - samt mange andre sikkerhedsforanstaltninger.

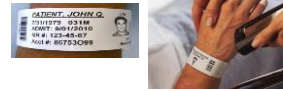
* Bånd i kundespecifikke og specielle udformninger og designs.

* Med eller uden RFID,
* Med eller uden chip,
* Med eller uden løberr.

I forskellige designs og materialer - og nogle kan leveres med logo, løberr eller andet.



Her bl.a. ti
Dyrehavsbanner.
Verdens mest sikre
engangsbånd.



Specielle betalingsterminaler



COMET 2100

Velegnet for bl.a. solcentre

Standardterminal med følgende :

- * 19" farve TFT touchskærm, skråtstillet
- * Indbygget lokal computer + ethernetswitch
- * Router og switches for internetopkobling
- * Kreditkortlæser, PIN-kode tastatur og UCM
- * Kvitteringsprinter

Options :

- * Læser for fingeraftryk
- * RFID-læser
- * Prox-læser
- * Comm-moduler for læsere (for netværk)
- * Kontant betaling med mønter og sedler
- * Intercom
- * Billetprinter i stedet for kvitteringsprinter

Softwarepakker for :

- * Betalinger med kontanter
 - * Betalinger med kreditkort
 - * Indirekte betalinger via forud-programmerede og forudbetalte kort
 - * Adgangskontrolsystem
 - * Solcenter
 - * Billetsystem
 - * Booking af baner, plads, tid, ture og betalinger herfor
- og andre kundespecifikke løsninger - HØR NÆRMERE

ADP 500-1

Kabiner i stærkt stål, pulverlakeret i standard RAL-farver.

Frontlåde i 4 mm tyk stålplade + 1,5 mm plade i rustfrit stål med en børstet, mat finish.

4 x højsikkerheds-låse, 2 foroven og 2 forneden sørger for at terminalen er fantastisk godt sikret mod forsøg på indbrud.



Standardterminal med følgende :

- * 12" farve TFT touchskærm, skråtstillet
- * Indbygget lokal computer + ethernetswitch
- * Router og switches for internetopkobling
- * Kreditkortlæser, PIN-kode tastatur og UCM
- * Kvitteringsprinter

Options :

- * 15" skærm i stedet for 12"
- * 17" skærm i stedet for 12 eller 15" skærm
- * RFID-læser
- * Prox-læser
- * Comm-moduler for læsere (for netværk)
- * Kontant betaling med mønter og sedler
- * Intercom
- * Billetprinter i stedet for kvitteringsprinter
- * I/O modul for 8 in- og 8 outputs incl. relæer

Softwarepakker for :

- * Betalinger med kontanter
- * Betalinger med kreditkort
- * Indirekte betalinger via forud-programmerede via forud-betalte kort
- * Adgangskontrolsystem
- * Solcenter
- * Billetsystem
- * Booking af baner, plads, tid, ture og betalinger herfor

og andre kundespecifikke løsninger -
HØR NÆRMERE