



Skrivare (ovan) med biljett och de båda utskriftsknapparna. Scannerenheten (till vänster) med hållare, för montage på en pelare, en stolpe, ett vändkors, en rotationsgrind, en trafikbom eller något annat beroende på hur aktuell utfart/infart ser ut.

Scan & Go är streckkodsbaseade accessystem som inte kräver kablage eller nätverk i någon form, förutom strömmatning och en impuls-kabel från scannern.

Scan & Go Basic är det enklaste systemet, med en scanner och en skrivare, vilket räcker för de flesta normala applikationer.

För avancerade applikationer finns Scan & Go Pro.

Vem använder Scan & Go

Typiska applikationer är besöksparkeringar, byggvarumarknader, hotellparkeringar, hamnanläggningar, kundtoaletter, offentliga toaletter samt kundparkeringar.

Fördelar

- Inga kommunikationskablar, endast matarström och impuls-kabel.
- Skrivaren kräver bara ström och kan placeras där den behövs.
- Snabb och enkel installation.
- Inga tryckknappar som fastnar.
- Läsavstånd ca 10 cm.

Funktion

Med detta system släpps kunderna normalt in automatiskt och får en utfartsbiljett i kassan, receptionen eller någon annanstans. Biljetten gäller en viss tid för utfart via scannerenheten som ger impuls att öppna aktuellt utfartshinder. Flera möjligheter finns:

- Två skrivare och en scanner.

- Två skrivare och två scannrar.
- En skrivare och flera scannrar.

Kan även användas som infarts- och utfartskontroll vid t ex campingar.

För andra funktioner kontakta säljare.

Teknik 1D-scanner

Den lackerade aluminiumscannern (standardfärg RAL7016 Antracitgrå) är utrustad med en LED-ring som visar aktuell status:

- **Blått** = viloläge
- **Grönt** = passage godkänd
- **Rött** = passage ej godkänd

LCD-displayen kan visa text på 3 olika språk.

Strömmatning 24 VDC.

Någon form av regnskydd rekommenderas.

Teknik skrivare

Strömmatning 230 VAC

Skrivaren har två st utskriftsknappar:

- Den vänstra gäller för många passager ända till midnatt aktuell dag (fabriksinställning).
- Den högra gäller för en passage inom 30 minuter (fabriksinställning).

Papper:

Thermo-kvittorullar bredd 79.5mm +/- 0.5mm

Max rulldiameter 83mm, papperstjocklek 53-60g/m².

Tillbehör

- Extra skrivare.
- Extra scannrar.
- Separat regnskydd.
- Pelare av 3 mm aluminium, med regnskydd, i olika storlekar för personbilar, gående eller person- och lastbilar.
De finns i två bredder; en för bara läsare och en för läsare tillsammans med annan utrustning.
De är lackerade RAL7016 som standard.
- Passerkort för anställda.
- Skrivare för utskrift av anpassade plastkort.
- Streckkodskort för setup av kommandon samt ändring av språktext i LCD-displayen.
- Admin Tool, mjukvara för administration av text på biljetterna samt ändring av tider på biljetternas giltighetstider.
- Virtuel Printer, mjukvara för PC för att skapa anpassade streckkodsbaseerade biljetter som kan skrivas ut på termopapper eller termoplast.

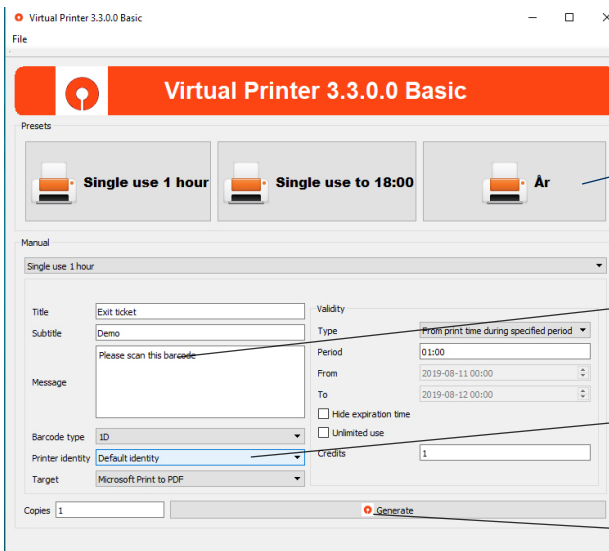


Pelare med regnskydd och monterad scanner.



Scanner med regnskydd monterad på tegelvägg

Virtual Printer



- Virtuella knappar för att skapa biljetter med olika fördefinierade värden.
- Anpassa text på biljetten.
- Val av vad biljetten skall skrivas ut på; termopapper eller termoplastl.
- Definiering av värden på de olika knapparna.

UTFÖRES AV BESTÄLLAREN

Betongfundament för infästning av pelare samt inkoppling och installation.

Specifikationer kan ändras utan föregående varning

Distribueras i Norden av utvalda partners: För ytterligar info kontakta +46 (0) 70 3237679 info@securegates.se