



FAÇA OS SEUS CARTÕES.

POUPE COM A SOLUÇÃO CERTA.

Peça já
o seu orçamento
geral@cartosis.com

Selecione a sua impressora

DTC 1000



Característica técnicas:

- Design Compacto para maior flexibilidade;
- Facilidade de substituição dos consumíveis;
- Tecla de status muda de cor;
- Possibilidade de reescrever o cartão (com material próprio);
- USB ou internal print server;
- Alimentador de 100 cartões;
- Opção duas faces;
- Opção de gravação da tarja magnética, HID 125 kHz, Mifare 13.56 MHz e chip de contacto;
- Utilização de consumíveis a cores com meio painel.

DTC 4000



Característica técnicas:

- Design modular e instalação de módulos pelo cliente;
- Protecção de utilização com password;
- Possibilidade de reescrever o cartão (com material próprio);
- Display gráfico com "SmartScreen";
- Facilidade de substituição dos consumíveis;
- USB ou internal print server;
- Opção duas faces;
- Opção de gravação da tarja magnética, HID 125 kHz, Mifare 13.56 MHz e chip de contacto;
- Entrada e saída de cartões pelo mesmo lado;
- Impressão fluoescendente com segurança UV;
- Utilização de consumíveis a cores com meio painel.

DTC 4500



Característica técnicas:

- Design modular e instalação de módulos pelo cliente;
- Protecção de utilização com password;
- Display gráfico com "SmartScreen";
- Facilidade de substituição dos consumíveis;
- USB ou internal print server;
- Alimentador de 200 cartões;
- Opção duas faces;
- Opção duas faces com laminação de imagem holográfica;
- Opção de gravação da tarja magnética, HID 125 kHz, Mifare 13.56 MHz e chip de contacto;
- Entrada e saída de cartões pelo mesmo lado;
- Impressão fluoescendente com segurança UV;
- Utilização de consumíveis a cores com meio painel.

HDP5000



Característica técnicas:

- A tecnologia usada neste modelo é diferenciada das impressões tradicionais de transmissão directa para o cartão; esta impressora foi concebida para a impressão de imagens em alta definição, com aplicação em cartões com chip, sem contacto garantindo uma qualidade de impressão tipo offset, com o mínimo de desperdício. Vem de série com módulo de rede(internal print server). Tem como opção, um módulo de dupla face e um laminador que garante maior resistência e durabilidade do produto final.
- Opção de codificador de tarja magnética;
- Opção de codificador de chip;
- Opção de codificador para cartões sem contacto (mifare).

Veja detalhadamente as especificações em www.cartosis.com



software

iDesign Xpress

Software ideal para impressão de cartões de identificação



Embalagem e Instalação

Instalação de software em CD
Compatível com Windows 2000 / XP / VISTA
Dongle com interface USB

Ferramentas

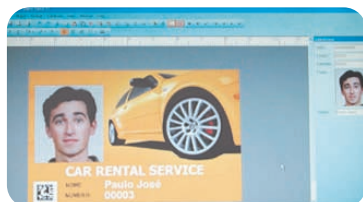
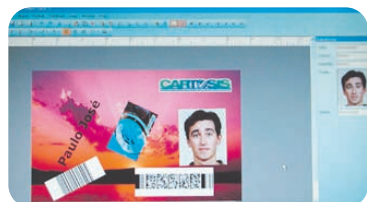
- Barcodes & PDF 417 2D & DataMatrix
- Objectos variáveis (textos e imagens)
- Importação de imagens
- Copiar e colar objectos usando 'clipboard'
- Recorte de imagens
- Rotação **em qualquer ângulo** para textos e imagens
- Colocação de imagens sobrepostas com **fundos transparentes**
- Aquisição de imagens via Twain Interface
- Colocação de fotografias associadas a base de dados
- Codificação da tarja magnética

Impressão

Criação e impressão de frente e verso do cartão
Impressão pelo drive da impressora
Impressão em batch

Ligação a bases de dados

Criação interna de base de dados
Ligação directa a ficheiros **CSV e Excel**



consumíveis



1 Fita a cores
para 200, 250 ou 500 faces
dependente do modelo de
impressora seleccionado.



1 Fita preta
para 1.000 ou 3.000 faces
dependente do modelo de
impressora seleccionado.



cartões



1.000 cartões
com dimensões ISO Standard
espessura 0.76mm, concebidos
para impressão térmica.



FORMAÇÃO E INSTALAÇÃO GRATUITA
NAS NOSSAS INSTALAÇÕES.
INSTALAÇÃO NA ÁREA DA GRANDE LISBOA GRATUITA.

BONUS EXTRA