

A segurança das pessoas e a protecção dos seus bens requerem a utilização de sistemas de identificação e controlo de acessos, de forma a regular e restringir o acesso a locais, equipamentos ou informações de natureza confidencial.



CARTÕES E TAGS

Face às necessidades inerentes ao progresso e tendo em conta a evolução das tecnologias, os cartões tornaram-se parte integrante do nosso quotidiano e revelam ser cada vez mais importantes na actual sociedade.

O seu tamanho "standard" e a sua durabilidade fizeram com que se transformasse num veículo para múltiplas aplicações e/ou funções, passando pelos cartões de crédito, cartas de condução, cartões de sócio, de identificação, controlo de acessos, e também para armazenar informação.

iBUTTON - Memórias de Contacto

Os iButtons são dispositivos fisicamente semelhantes a uma moeda, absolutamente estanques e resistentes.

Caracterizam-se por serem imunes a variações de temperatura e humidade, e comportam-se perfeitamente sob a acção de campos eléctricos ou magnéticos.

A constituição do seu invólucro exterior (aço) permite a fixação do dispositivo através do método que se justifique mais aconselhável à sua utilização, como sejam: colagem, soldadura, embutido, cravação, etc.

Com um código único de fábrica, reúne condições impares de segurança e resistência a ambientes e manuseamentos hostis.



- Controlo de entrada de portas;
- Sistema de controlo de presenças;
- Accionamento de máquinas e veículos;
- Recolha e transporte de informação.





IMPRESSORAS DE CARTÕES

Em diversas aplicações opta-se por ter um cartão, que além de ser um documento de identificação, pode funcionar como "chave" ou até como uma forma de divulgar os seus serviços. Os cartões podem ser produzidos de 2 formas. Contratar os serviços a uma tipografia ou produzir os cartões internamente. No segundo caso, há a liberdade de criar o cartão com os dados e grafismo que se quiser, as vezes que forem necessárias.



ACESSÓRIOS

Usando fitas ou cartuchos de impressão apropriados, consegue-se prolongar a vida útil dos cartões e protegê-los contra a migração da tinta, permitindo também uma maior vida útil da impressora.

Os consumíveis de limpeza ajudam a garantir a longevidade da impressora através da limpeza automática dos cartões antes do ciclo de impressão. Um cartão livre de resíduos produzirá uma imagem mais clara, nítida e pormenorizada, sem lacunas de impressão.



www.datelka.pt | geral@datelka.p

Administration
Av. Infante D. Henrique, 332 - 2° Dto. 1800-224 Lisboa Portugal
Telf. +351. 218 311 160 | Fax +351. 218 311 162



