

GESTÃO E CONTROLO DE ACESSOS

Soluções para Hotel

RFID MIFARE

Sistema de proximidade



Batista Gomes

O sistema de controlo de Acessos RFID MIFARE é a solução ideal para qualquer tipo de Hotelaria.

Esta solução apresenta elevada estanquicidade e resistência a actos de vandalismo, possibilitando assim uma maior longevidade e operacionalidade sem intervenção técnica.

Nestes espaços multi-ocupacionais, verifica-se que as ranhuras de introdução de cartões nos equipamentos, são objecto de acções de despejo de líquidos, obstrução com pastilhas e / ou papel molhado e amassado.

Estas acções provocam danos nos equipamentos de leitura de Banda Magnética e / ou Smart Card

Em RFID (Proximidade) tal já não é possível de acontecer. Nesta perspectiva existe uma redução efectiva de intervenções técnicas de manutenção

Sistema de Proximidade Rfid Mifare

O sistema usa cartões de proximidade, MIFARE desenvolvidos pela PHILIPS.

A gravação e leitura dos cartões de proximidade é levada a efeito sem contacto.

Cada cartão contém um código global exclusivo que não pode ser copiado.

O Cartão tem os mais elevados índices de segurança anti-clonagem, oferecendo fiabilidade e de leitura rápida, com distância de indução de uso fácil.

O cartão cumpre requisitos de anti-corrosão, anti-magnético e à water proof..

.Software de Gestão de Controlo de Acessos

De utilização amigável e intuitiva, trata de forma simples e fácil a informação, facilitando as tarefas da recepção.

Compatível com Windows 98/ Windows 2000/ Windows XP/ Windows NT.

O sistema otimiza a gestão do conjunto de acessos aos quartos.

Interface PMS: pode fazer ligação com a maioria dos sistemas de gestão hoteleira, nomeadamente com Micros-Fidélis,

Pode operar simultaneamente com o sistema de gestão hoteleira (PMS) e com o sistema de gestão de acessos.

Unidades Autónomas de Porta – Hotel

Fechadura / Puxador

Fechadura electro-mecânica com função anti-pânico

Alimentação: 4 pilhas AA

Consumo de potência: estática: < 30 micro A ; dinâmica: > 350mA;

Temperatura funcionamento: de -10°C a + 55°C ; Grau de humidade: de 20% a 93%;

Tempo de vida das pilhas: + 15.000 ciclos de abertura contínuos;

Registo de acessos grupo-data-hora (“memória” da fechadura) : últimos 450 acessos (Incluindo os acessos por chave mecânica).

Acabamento: Duplo Conjunto de espelhos e puxadores em inox escovado Aisi 304;

Duplo sistema de fixação do puxador permitindo uma adequada recuperação;

Fechadura com **sistema anti-cartão**,

Sistema Trinco de **fecho amortecido**,

Sistema de função **anti-pânico** no puxador;

Alarme de trinco preso e de arrombamento.

Alarme de porta mal fechada.

Oferta: Cilindro (canhão) multiponto para abertura c/ chave de emergência

Espessura de porta: 40mm a 55mm. / **Porta c/ moldura** : larg. mínima de 115mm (couceira);

Obs: Para pedido é necessário indicar portas esquerdas ou direitas e espessura da porta



Batista Gomes

ZONA INDUSTRIAL SUL | APARTADO 55 | 3754-001 BARRÔ ÁGUEDA

TEL.: +351 234 612 520 | FAX: +351 234 625 580

geral@batista-gomes.pt

www.batista-gomes.pt

GESTÃO E CONTROLO DE ACESSOS

Soluções para Hotel

RFID MIFARE

Sistema de proximidade



Batista Gomes

Unidade de equipamento Suporte da Recepção de Hotel

Software (Programação + Exploração)

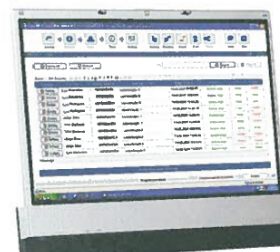
Codificador de Cartões

Unidade Portátil Programação / auditoria

Cartões de RFID (mifare) sem ou com personalização

Função de Administração do sistema (Recepção)

- Cartão de hóspede;
- Cartão Empregada;
- Cartão Mestre de piso;
- Cartão Emergência;
- Cartão Bloqueio;
- Cartão Cancelamento;
- *Cartão de Interrogação;*
- Função de privacidade
- Função de bloqueio
- Função de passagem
- Função de áreas comuns
- Função de memória
- Função de abertura alternativa ...
- ... *com chave mecânica* = Acesso registado na memória.
- Alarme de bateria
- Alarme de porta mal fechada
- Alarme de estado



Unidade de programação e auditoria:

1. Função de auditoria,
2. Identificação por password,
3. Porta USB,(comunicação)
4. Troca de dados c/ fechadura,

Cartão Mifare (index)

Frequência: 13.53MHz

EEPROM: 1 Kbyte, organizado em 16 sectores, com 4 blocos de 16 bytes cada

Encriptação: 2 chaves de encriptação separadas podem controlar respectivamente a leitura e gravação de cada bloco de memória.

Norma: ISO / IEC 14443 A

Retenção de Dados: >= 10 anos

Ciclos de vida: >= 100.000

Intervalo de temperatura: de -25°C a 55°C

Distância de funcionamento: de 20 a 100mm

Dimensões: 85mm (comprimento); 54mm (largura); 1mm (altura)

Opcional

Economizadores de Energia Inteligente (opcional) / Quartos Hotel

Nota: recomendamos caixa de aparelhagem marca JSL mod. 316

- Só Funciona c/ cartão Rfid

(evita uso inadvertido em ausência por introdução de objecto tipo cartão)

- Modelo Temporizado

(desliga 1 minuto após saída do cliente)

- Luz de presença Azul



Outros equipamentos

Minibares - Frigobares, funcionamento baixo consumo energético, silencioso, cor preto ou prata, 36 Lts (outras opções), luz interior por leds

Cofres - Em aço de alta qualidade, motor de tecnologia Axial (trinco e língua), dobradiças ocultas, com código de segurança de 1 a 9 dígitos (o alarme dispara após 3 tentativas erradas), chave manual para abertura de emergência, alimentação por 4 pilhas alcalinas AA (alarme sonoro de carga baixa) mostrador LCD.



Batista Gomes

ZONA INDUSTRIAL SUL | APARTADO 55 | 3754-001 BARRÔ ÁGUEDA
TEL.: +351 234 612 520 | FAX: +351 234 625 580
geral@batista-gomes.pt
www.batista-gomes.pt