



ECONOMIZE ENERGIA!

O Smart-G4 mostrará como uma solução de gestão de energia para hotel pode ajudá-lo a economizar energia, sem qualquer custo operacional na propriedade do hotel.

OS PRINCIPAIS SISTEMAS DE CONSUMO DE ENERGIA EM HOTÉIS SÃO:

- Aquecimento
- Sistemas de ar condicionado e ventilação
- Produção de água quente
- Iluminação
- Eletricidade (elevadores, bombas, etc.)
- TVs e aparelhos eletrônicos dos quartos

Implementar esta tecnologia de gestão de energia pode representar uma considerável economia nos custos com a energia gasta no hotel, onde os hóspedes tornam-se parceiros na tarefa de redução de carbono e no consumo de energia.

Entre em contato e descubra como o sistema Smart-G4 pode proporcionar, para seu hotel, uma redução de 15 a 40% no consumo de energia por hóspede.



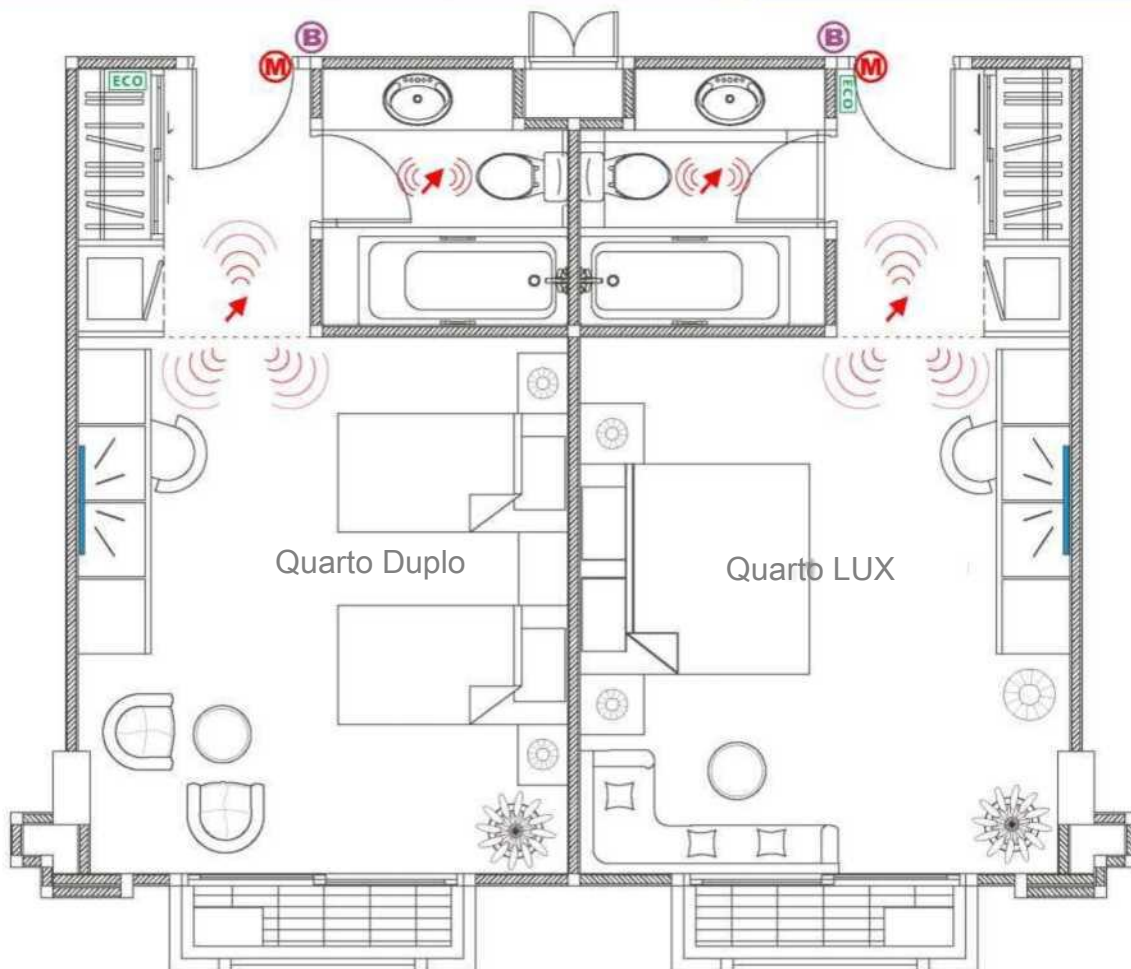
VANTAGENS DO SISTEMA SMART HOTEL G4

- Ativa o sistema de economia de energia, mesmo quando a chave original é deixada no compartimento para chave
- O sistema identifica quando o quarto está vazio
- Economia de energia automática, quando o hóspede não está no quarto
- A energia é automaticamente restabelecida quando o hóspede volta para o quarto (movimento, porta)
- Relé principal de 32 Amp para corte de energia, para economizar a energia gasta por todos os aparelhos do quarto conectados ao disjuntor diferencial, como:
 - Luzes
 - Ar condicionado
 - Aquecedor de água
 - Tomadas da TV
- De rápida instalação
- Retorno rápido do investimento

SOLUÇÃO PARA ECONOMIA DE ENERGIA

Excelente para:

- Apartamento mobiliado
- Hotel de 1,2,3,4,5 estrelas
- Qualquer hotel que esteja passando por reforma
- Pronto para Hotéis com ou sem GRMS



NO.	PRODUTO	ÍCONE	QTD.
1	Energy AUX		1
2	Painel Campainha da Porta do Hotel		1
3	PIR		1
4	Contato Magnético Porta / Janela		1

COMO FUNCIONA?

- A.** Se a porta abrir e fechar (ECO)-O sistema Energy AUXII verifica se há alguém dentro do quarto (continua verificando por XX minutos)
- B.** Se não for detectada a presença de nenhuma pessoa (mesmo se a chave estiver inserida no compartimento de chave), então o sistema (ECO)-Energy AUXII inicia o modo de economia de energia
- C.** Se o modo de economia de energia estiver ativo e (a porta abrir) ou o sistema detectar a movimentação de alguém dentro do quarto, todos os sistemas são reenergizados automaticamente
- D.** Em caso de falta de energia (faltar energia em todo o hotel), assim que a energia for restabelecida, o sistema volta a funcionar (no modo economia de energia, ou inicializa ou volta para o último status da memória) no modo a ser selecionado pela gerência do hotel

