

Fechadura Eletrónica Hotel LUX com Teclado



Descrição

Descubra a solução ideal para elevar a segurança e o conforto do seu hotel com esta fechadura eletrónica Lux teclado, projetada especialmente para ambientes hoteleiros que buscam inovação e praticidade.

Fabricada em aço inoxidável AISI 304, oferece resistência superior e é perfeita para uso em locais expostos à humidade ou ambientes costeiros.

Com múltiplos métodos de acesso, incluindo cartão, tag, pulseira RFID e código numérico, garante flexibilidade total na gestão dos hóspedes e colaboradores.

Este modelo conta com um sistema antipânico que permite a retração automática da trava desde o interior, assegurando máxima segurança em emergências. Além disso, integra tecnologia avançada com conectividade Bluetooth e controlo remoto via aplicação WisHome e

Características

Marca	PERSEO
Categoria	Fechaduras

Preço

Sob Consulta

Produto na Loja

[Fechadura Eletrónica Hotel LUX com Teclado](#)

software dedicado para uma administração eficiente das autorizações de entrada. A chave mecânica de emergência auditável no registo de eventos da fechadura.

Com bateria duradoura por aproximadamente dois anos alimentada por quatro pilhas AAA e indicador luminoso de estado que sinaliza quando estiver baixa, esta fechadura alia durabilidade a facilidade operacional. O design reversível adapta-se facilmente às portas esquerdas ou direitas sem complicações na instalação. Para hotéis que desejam personalizar as credenciais oferecidas aos seus clientes, há opção de incluir logotipo ou imagem própria nas credenciais.

Ideal tanto para novas instalações quanto para atualizações sofisticadas graças à versão GO disponível, permitindo aproveitar sistemas já existentes sem necessidade de uma fechadura de segurança. Este equipamento representa investimento inteligente aliado a alta performance certificada pelos padrões CE e RoHs.

Modernize o controlo de acessos da sua unidade hoteleira com uma solução robusta, segura e intuitiva que atende todas as exigências do mercado.

Documentos

[Fichas Técnicas - ES \(185.46 Kb\)](#)