



Descrição

Descubra a perfeita combinação entre segurança, tecnologia e durabilidade com as fechaduras eletrônicas para hotéis LUX, especialmente concebidas para responder às exigências do setor hoteleiro.

Com corpo maciço e manetes em aço inoxidável AISI 304, estas fechaduras garantem resistência superior mesmo em ambientes de alta humidade graças ao circuito electrónico tropicalizado que previne a oxidação. Funciona com 4 pilhas AAA.

Equipadas com tecnologia RFID avançada, oferecem múltiplas opções de controlo de acesso, incluindo o inovador sistema Connect que permite enviar chaves electrónicas diretamente para o telemóvel dos hóspedes via software de gestão, facilitando uma experiência prática e segura.

As manivelas anti-manipulação possuem giro livre que impede tentativas de arrombamento por alavanca e são reversíveis para abertura à esquerda ou direita. O sistema inclui ainda memória EEPROM que mantém todas as configurações activas mesmo após troca das baterias e um indicador luminoso verde que confirma cada operação realizada na fechadura.

O controlo detalhado através do software permite registar até mil eventos diferentes, incluindo aberturas com chave mecânica de emergência com cilindro de perfil europeu com chave mestra, assegurando sempre uma camada extra de segurança no seu estabelecimento.

Ideal para diretores e departamentos responsáveis pelas compras em hotéis modernos que valorizam inovação aliada à fiabilidade, estas soluções representam investimento inteligente na proteção dos seus hóspedes e património.

Eleve o padrão da sua gestão hoteleira com esta solução robusta e versátil pensada especificamente para maximizar conforto operacional sem comprometer a segurança nem a estética das suas instalações.

Família

Produto	Fechadura Eletrônica para Hotéis Serie Lux
Marca	CUBOHOTEL
Categoria	Fechaduras

Características

Dimensão do Produto

Altura	15,9 cm
Comprimento	4,5 cm

Material

Acabamento	Aço Inox AISI 304
------------	-------------------

Documentos

[Fichas Técnicas - EN\(159.97 Kb\)](#)