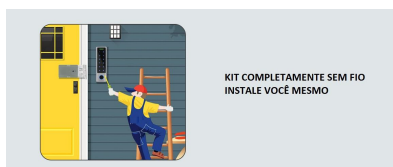


APRESENTAÇÃO



- Biometria / Senha / Cartão e Controle Remoto
- Cartão de Aproximação RFID 125 KHz
- Material em liga de zinco
- Tratamento anti oxidação
- Travamento com fechadura solenoide
- Funciona com pilhas alcalinas
- Testes de vida útil 20.000 vezes
- Teclado à Prova D'Água IP65
- Utilizada em qualquer tipo de porta, pivotante, vidro, metal, madeira, etc.

Travamento da fechadura em aço



Várias Formas de Acesso
Impressão Digital,
Cartão, Senha e Controle
Remoto



Características

MULTIPLAS FORMAS DE ACESSO

- Impressão Digital (100)
- Cartão + Senha (900)
- Controle Remoto

FONTES DE ALIMENTAÇÃO

- Vida longa para as pilhas
- Utiliza 4 pilhas alcalinas

FACILIDADE DE OPERAÇÃO

- Tela sensível ao toque
- Ideal para portas pivotantes, metal, vidro ou madeira



ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTARES

| | |
|----------------------------------|---|
| Nome | Fechadura Eletrônica G-Locks GCA50 |
| Marca | G-Locks |
| Modelo | GCA50 |
| Cor Principal | Prata |
| Cor Secundária | Preto |
| Peso | 1,05 Kg |
| Dimensões Fechadura (AxLxP) | 148 x 34 x 27 mm |
| Dimensões Teclado (AxLxP) | 148 x 43,5 x 22 mm |
| Alimentação | 2 pilhas AA (Fechadura) e 3 pilhas AAA (Teclado) - Inclusas |
| Durabilidade | Aproximadamente 6 meses com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas. |
| Capacidade de Usuários | 1000 |
| Usuário Administrador | Sim |
| Métodos de Abertura | Impressão digital, Cartão, Senha e Controle Remoto |
| Capacidade Senha + Cartão | 900 |
| Capacidade Impressão Digital | 100 |
| Capacidade Controle Remoto | 3 |
| Maquinário | Sobrepor |
| Maçaneta | Não |
| Travamento automático | Sim |
| Tentativas Acesso não Autorizado | 3 tentativas. Bloqueio de 45 segundos. |
| Alarme Pilha Fraca | Sim |
| Uso Externo | Sim, somente o teclado IP 65 |
| Tipo de Porta | Porta Pivotante |
| Material da Porta | Metal, Madeira, Vidro, Alumínio |
| Espessura Mínima | N/A |
| Espessura Máxima | N/A |
| Garantia | 1 ano |

Conheça mais modelos, aponte para o código QR e visite-nos na Webpage: www.g-locks.com.br

