

# **AA 200**

**Smart Plus** 

#### **APRESENTAÇÃO**



Biometria / Senha / Cartão / App / Gateway WiFi / Chave



Cartão de Aproximação Mifare 13,56 MHz



Material em liga de zinco



Tratamento antioxidação



Máquina modelo 3585



Funciona com pilhas alcalinas



Chave Convencional para emergência



Testes de vida útil 250.000 vezes



Suporta senhas dinâmicas e temporárias



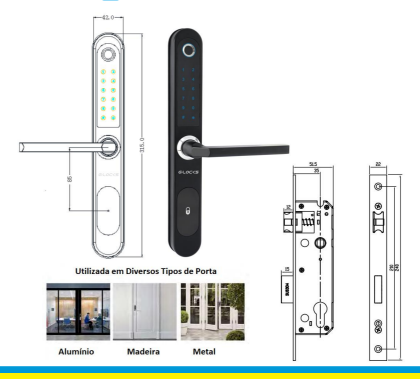
Suporta senhas virtuais





Maquinário da fechadura em aço





## GLOC<5



Chave

#### **Características**

■ MULTIPLAS FORMAS DE ACESSO











■ SEGURANÇA ADICIONAL



■ FONTE DE ALIMENTAÇÃO

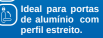






■ FACILIDADE DE OPERAÇÃO







Borracha de Vedação em Silicone

### ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTARES

Modelo         AA200 Smart Plus           Cor Principal         Preto ou Prata           Cor Secundária         Preto           Peso         2,30 Kg           Dimensões Externas (AxLxP)         315 x 42 x 21 mm           Dimensões Internas (AxLxP)         315 x 42 x 21 mm           Alimentação         04 Pilhas AA           Durabilidade         Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas.           Alimentação Emergencial         Sim           Capacidade de Usuários         90           Usuário Administrador         Sim           Métodos de Abertura         Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional           Capacidade Senha/Impressão Digital         30/30           Capacidade Cartão         30           Relatório de Acesso         Sim, no App           Maquinário         Embutido           Maçaneta         Sim           Travamento automático         Sim           Travamento automático         Sim           Travamento automático         Sim           Modo passagem livre         Não           Alarme contra Acesso não         Não           Alutorizado         Sim           Tentativas Acesso não         Não           Alarme	Nome	Fechadura Eletrônica G-Locks AA200 Smart Plus
Cor Principal Preto ou Prata Cor Secundária Preto Peso 2,30 Kg  Dimensões Externas (AxLxP) 315 x 42 x 21 mm  Dimensões Internas (AxLxP) 315 x 42 x 21mm  Alimentação 04 Pilhas AA  Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas.  Alimentação Emergencial Sim  Capacidade de Usuários 90  Usuário Administrador Sim  Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional  Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30  Capacidade Senha/Impressão Digital 40/30  Sim No Appressão Digital 40	Marca	G-Locks
Cor Secundária Preto Peso 2,30 Kg  Dimensões Externas (AxLxP) 315 x 42 x 21 mm  Dimensões Internas (AxLxP) 315 x 42 x 21mm  Alimentação 04 Pilhas AA  Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalínas.  Alimentação Emergencial Sim  Capacidade de Usuários 90  Usuário Administrador Sim  Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional  Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30  Capacidade Senha/Impressão Digital 40/30  Sim No Appressão Digital	Modelo	AA200 Smart Plus
Cor Secundária Preto Peso 2,30 Kg  Dimensões Externas (AxLxP) 315 x 42 x 21 mm  Dimensões Internas (AxLxP) 315 x 42 x 21mm  Alimentação 04 Pilhas AA  Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalínas.  Alimentação Emergencial Sim  Capacidade de Usuários 90  Usuário Administrador Sim  Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional  Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30  Capacidade Senha/Impressão Digital 40/30  Sim No Appressão Digital	Cor Principal	Preto ou Prata
Dimensões Externas (AxLxP) Dimensões Internas (AxLxP) Alimentação O4 Pilhas AA Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas. Alimentação Emergencial Sim Capacidade de Usuários 90 Usuário Administrador Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30 Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Trava não perturbe Não Modo passagem livre Não Alarme contra invasão Alarme contra invasão Autorizado Tenativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos. Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Máxima 50	Cor Secundária	Preto
Dimensões Internas (AxLxP) Alimentação O4 Pilhas AA  Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas.  Alimentação Emergencial Sim Capacidade de Usuários 90 Usuário Administrador Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30 Capacidade Cartão 30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Travamento automático Sim  Trava não perturbe Não Alarme contra invasão Alarme contra Acesso não Autorizado Tenativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão Não Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Uso Externo Não Tripo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínima 30 Espessura Máxima 50	Peso	2,30 Kg
Dimensões Internas (AxLxP) Alimentação O4 Pilhas AA  Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas.  Alimentação Emergencial Sim Capacidade de Usuários 90 Usuário Administrador Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30 Capacidade Cartão 30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Travamento automático Sim  Trava não perturbe Não Alarme contra invasão Alarme contra Acesso não Autorizado Tenativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão Não Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Uso Externo Não Tripo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínima 30 Espessura Máxima 50	Dimensões Externas (AxLxP)	315 x 42 x 21 mm
Durabilidade Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas.  Alimentação Emergencial Sim Capacidade de Usuários 90 Usuário Administrador Sim Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30 Capacidade Cartão 30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Trava não perturbe Não Modo passagem livre Não Alarme contra invasão Não Alarme contra Acesso não Autorizado Sim Tentativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Material da Porta Porta Pivotante Material da Porta Espessura Mánima 50 Espessura Máxima 50	Dimensões Internas (AxLxP)	315 x 42 x 21mm
Alimentação Emergencial Sim Capacidade de Usuários 90 Usuário Administrador Sim Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30 Capacidade Cartão 30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Trava não perturbe Não Modo passagem livre Não Alarme contra invasão Não Alarme contra invasão Sim Tentativas Acesso não Autorizado 05 tentativas. Bloqueio de 45 segundos. Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Material da Porta Prota Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mánima 30 Espessura Máxima 50	Alimentação	04 Pilhas AA
Capacidade de Usuários 90  Usuário Administrador Sim  Métodos de Abertura Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional  Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30  Capacidade Cartão 30  Relatório de Acesso Sim, no App  Maquinário Embutido  Maçaneta Sim  Travamento automático Sim  Trava não perturbe Não  Modo passagem livre Não  Alarme contra invasão Não  Alarme contra Acesso não  Autorizado Sim  Tentativas Acesso não  Alarme Pilha Fraca Sim  Uso Externo Não  Material da Porta Alumínio, Madeira  Espessura Máxima 50  Espessura Máxima 50	Durabilidade	Aproximadamente 1 ano com 10 aberturas por dia. Pilhas Alcalinas.
Usuário Administrador  Métodos de Abertura  Aplicativo, Impressão Dígital, Cartão, Senha e Chave Convencional  Capacidade Senha/Impressão Dígital  30/30  Relatório de Acesso  Sim, no App  Maquinário  Embutido  Maçaneta  Sim  Travamento automático  Sim  Trava não perturbe  Não  Modo passagem livre  Não  Alarme contra Acesso não Autorizado  Autorizado  Alarme contra Intrusão  Alarme contra Intrusão  Alarme contra Intrusão  Alarme contra Intrusão  Não  Alarme Pilha Fraca  Uso Extemo  Não  Porta Pivotante  Material da Porta  Alumínio, Madeira  Espessura Máxima  50	Alimentação Emergencial	Sim
Métodos de Abertura Capacidade Senha/Impressão Digital Capacidade Cartão 30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Trava não perturbe Não Alarme contra Acesso não Autorizado Tentativas Acesso não Autorizado Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Uso Externo Não Não Material da Porta Material da Porta Expessura Máxima Sim, no App Modo passagem livre Não Ostentativos, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional 30/30 Capacidade Cartão Sim, no App Embutido Sim Ostentudo Sim Ostentavido Ostentavido Ostentavido de 45 segundos. Alarme contra intrusão Não Capacidade Cartão Ostentativas. Bloqueio de 45 segundos. Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Tipo de Porta Alumínio, Madeira Espessura Máxima So Espessura Máxima	Capacidade de Usuários	90
Capacidade Senha/Impressão Digital 30/30  Capacidade Cartão 30  Relatório de Acesso Sim, no App  Maquinário Embutido  Maçaneta Sim  Travamento automático Sim  Trava não perturbe Não  Modo passagem livre Não  Alarme contra invasão Não  Alarme contra Acesso não  Autorizado Sim  Tentativas Acesso não  Autorizado Não  Alarme contra Intrusão Não  Alarme Pilha Fraca Sim  Uso Externo Não  Tipo de Porta Privotante  Material da Porta Espessura Máxima 50  Espessura Máxima 50	Usuário Administrador	Sim
Capacidade Cartão 30 Relatório de Acesso Sim, no App Maquinário Embutido Maçaneta Sim Travamento automático Sim Trava não perturbe Não Modo passagem livre Não Alarme contra invasão Não Alarme contra Acesso não Autorizado Sim Tentativas Acesso não Autorizado 05 tentativas. Bloqueio de 45 segundos. Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Métodos de Abertura	Aplicativo, Impressão Digital, Cartão, Senha e Chave Convencional
Relatório de Acesso Sim, no App  Maquinário Embutido  Maçaneta Sim  Travamento automático Sim  Trava não perturbe Não  Modo passagem livre Não  Alarme contra invasão Não  Alarme contra Acesso não  Autorizado Sim  Tentativas Acesso não  Autorizado Não  Alarme contra Intrusão Não  Alarme Pilha Fraca Sim  Uso Externo Não  Tipo de Porta Porta Pivotante  Material da Porta Alumínio, Madeira  Espessura Mínima Sim	Capacidade Senha/Impressão Digital	30/30
Maquinário Embutido  Maçaneta Sim  Travamento automático Sim  Trava não perturbe Não  Modo passagem livre Não  Alarme contra invasão Não  Alarme contra Acesso não  Autorizado Sim  Tentativas Acesso não  Autorizado Não  Alarme contra Intrusão Não  Alarme contra Intrusão Não  Alarme Pilha Fraca Sim  Uso Externo Não  Tipo de Porta Porta Pivotante  Material da Porta Alumínio, Madeira  Espessura Mínima 50  Espessura Máxima 50	Capacidade Cartão	30
Maçaneta Sim Travamento automático Sim Trava não perturbe Não Modo passagem livre Não Alarme contra invasão Não Alarme contra Acesso não Autorizado Sim Tentativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos. Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Relatório de Acesso	Sim, no App
Travamento automático  Sim  Trava não perturbe  Não  Modo passagem livre  Não  Alarme contra invasão  Alarme contra Acesso não Autorizado  Tentativas Acesso não Autorizado  O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão  Não  Alarme Pilha Fraca  Sim  Uso Externo  Não  Tipo de Porta  Porta Pivotante  Material da Porta  Alumínio, Madeira  Espessura Mínima  30  Espessura Máxima  Sim  Sim  Alarme Pilha Fraca  Sim  Sim  Sim  Sim  Sim  Sim  Sim  Si	Maquinário	Embutido
Trava não perturbe  Modo passagem livre  Alarme contra invasão  Alarme contra Acesso não Autorizado  Tentativas Acesso não Autorizado  Alarme contra Intrusão  Alarme contra Intrusão  Alarme Pilha Fraca  Uso Externo  Tipo de Porta  Material da Porta  Espessura Mínima  Sim  Não  Não  Alarme Pilha Fraca  Porta Pivotante  Alumínio, Madeira  Espessura Máxima  50	Maçaneta	Sim
Modo passagem livre Não Alarme contra invasão Não Alarme contra Acesso não Autorizado Sim Tentativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos. Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Travamento automático	Sim
Alarme contra invasão Alarme contra Acesso não Autorizado Tentativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Espessura Mínima 30 Espessura Máxima Sim Sim Alarme Pilha Fraca Alumínio, Madeira Sim	Trava não perturbe	Não
Alarme contra Acesso não Autorizado  Tentativas Acesso não Autorizado  O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão  Não  Alarme Pilha Fraca  Uso Externo  Tipo de Porta  Porta Pivotante  Material da Porta  Alumínio, Madeira  Espessura Mínima  50	Modo passagem livre	Não
Autorizado Tentativas Acesso não Autorizado O5 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.  Alarme contra Intrusão Não Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Alarme contra invasão	Não
Autorizado  Alarme contra Intrusão  Alarme Pilha Fraca  Uso Externo  Tipo de Porta  Material da Porta  Espessura Mínima  Sim  Porta Pivotante  Alumínio, Madeira	Alarme contra Acesso não Autorizado	Sim
Alarme Pilha Fraca Sim Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Tentativas Acesso não Autorizado	05 tentativas. Bloqueio de 45 segundos.
Uso Externo Não Tipo de Porta Porta Pivotante Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Alarme contra Intrusão	Não
Tipo de Porta Porta Pivotante  Material da Porta Alumínio, Madeira  Espessura Mínima 30  Espessura Máxima 50	Alarme Pilha Fraca	Sim
Material da Porta Alumínio, Madeira Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Uso Externo	Não
Espessura Mínima 30 Espessura Máxima 50	Tipo de Porta	Porta Pivotante
Espessura Máxima 50	Material da Porta	Alumínio, Madeira
	Espessura Mínima	30
Garantia 1 ano	Espessura Máxima	50
	Garantia	1 ano

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

