

LANÇAMENTO MARÇO - FECHADURAS, INTERFONIA E SEGURANÇA

# AGL

Tecnologia para descomplicar a vida.



**COFER**  
ATACADISTA



**Lique ou consulte  
seu representante  
(37) 3244-0400**

Imagens meramente ilustrativas nos reservamos  
ao direito de corrigir informações gráficas.



## BOTOEIRA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51693	SIMPLES BT-S	UN

Dimensões: A9 x P3 x L5;  
 Dimensões da caixa: A10 x P4 x L6;  
 Peso líquido médio: 38g;  
 Peso bruto médio: 53g;  
 Voltagem: 12V;  
 Terminais NA/NF e comum;  
 Fabricado em plástico (ABS);  
 Índice de Proteção: IP62;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Veio para simplificar

A Botoeira Simples BT-S da AGL é a opção perfeita para quem busca praticidade e confiabilidade em acionamentos. Com seu design discreto e funcional, essa botoeira é ideal para diversas aplicações, como o acionamento de fechaduras elétricas 12V, fechaduras eletroímãs 12V e outros dispositivos eletrônicos, através de contato seco NA/NF.

## FECHADURAS DIGITAIS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51691	RX500 PRETA	UN

Dimensões externa: A17 x P2,5 x L7;  
 Dimensões da fechadura interna: A16 x P4 x L9;  
 Dimensões da caixa: A21 x P7,5 x L29,5.  
 Peso líquido médio: 773g;  
 Peso bruto médio: 1.182kg;  
 Modelo: RX 500;  
 Portas aplicáveis: Alumínio ou Madeira;  
 Espessura da porta: 35mm a 50mm;  
 Alimentação: 6v (4 pilhas alcalinas AA);  
 Modelo sem biometria e sem wifi;  
 Materiais: alumínio, zinco e ABS;  
 Índice de proteção: IP5X.  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Design versátil e elegante

A Fechadura Digital RX 500 S é a escolha ideal para aplicações residenciais e comerciais. Integrada com o app AGL Home, facilita a gestão de acessos, possibilitando a geração de senhas temporárias para check-in e check-out, ideal para o uso em locações temporárias e compartilhadas.

Compatível com o app AGL Home, Tuya e Smart Life para gestão de senhas, controle de acessos e monitoramento do nível de bateria.



## FECHADURA ELETRONICA DIGITAL

CÓDIGO	DESCRÍÇÃO	EMB
51695	H30A	UN

Dimensões: A27 x P6,8 x L7;  
 Dimensões da caixa: 23,5 x P12 x L32;  
 Peso líquido médio: 2.724kg;  
 Peso bruto médio: 3.400kg;  
 Materiais: Zamac;  
 Aplicações em portas: Portas de alumínio e portas de madeira;  
 Espessura da porta para encaixe: 35 - 65mm;  
 Tensão de funcionamento: 6v/8x Pilhas AAA;  
 Temperatura de funcionamento: 25°C - 60°C;  
 Umidade de funcionamento: 30% - 90%;  
 Alarme de pilha acabando: Menos que 4.5v;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Facilidade e tecnologia na sua mão

A Fechadura Digital H30, oferece diversas opções de abertura. Configure via aplicativo, gerencie usuários, cadastre digitais e senhas, ajuste data e hora, e verifique a bateria.

## FECHADURAS CONVENCIONAIS



CÓDIGO	DESCRÍÇÃO	EMB
51694	CADEADO LATERAL TETRA PRETA	UN

Dimensões: A4,5 x P2 x L17;  
 Dimensões da caixa: A6,5 x P5,2 x L22,2;  
 Peso líquido médio: 556g;  
 Peso bruto médio: 591g;  
 Acionamento interno e externo, Aplicação: Laterais da porta;  
 Carcaça: Alumínio injetado alta classe;  
 Pino de ação: Aço 9/S 9,52 mm;  
 Cilindro: Zamac;  
 Chaves: CLA 360 ½ duro e latão relaminado 0,5;  
 Parafusos: Aço;  
 Índice de proteção: IP66;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Segurança e força para a sua porta basculante

A Fechadura Lateral Tetra Chave da AGL é a opção perfeita para quem busca segurança e eficiência para portas basculantes de aço. Seu sistema de trava tipo pino, juntamente com o tambor de latão e engrenagem reforçada em aço, garantem um mecanismo resistente e confiável para proteger o acesso ao seu imóvel.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51696	CADEADO P/PORTA AÇO TETRA	UN

Dimensões: A8,5 x L10 x P7;  
 Dimensões da caixa: A9 x P7,5 x L12;  
 Peso líquido médio: 546g;  
 Peso bruto médio: 652g ;  
 Tipo de fechadura: Fechadura, cadeado de chão;  
 Tipo de instalação: De sobrepor;  
 Tipo de abertura: De correr;  
 Lugar de colocação: Porta de enrolar;  
 Abertura por chave tetra;  
 2 Chaves tetra inclusas;  
 Fabricado em alumínio ligado;  
 Materiais da fechadura: Alumínio;  
 Quantidade de pinos da fechadura: 1;  
 Índice de proteção: IP66;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

#### Segurança e força para a sua porta basculante

A Fechadura Lateral Tetra Chave da AGL é a opção perfeita para quem busca segurança e eficiência para portas basculantes de aço. Seu sistema de trava tipo pino, juntamente com o tambor de latão e engrenagem reforçada em aço, garantem um mecanismo resistente e confiável para proteger o acesso ao seu imóvel.

## FECHADURA ELETRONICA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
30731	12V INTER BOTAO PT AL100	UN

Dimensões: Fechadura : A11 x P9,5 x L16,5;  
 Batente: A10 x P5,5 x L4;  
 Dimensões da caixa: A11,5 x P17 x L10;  
 Peso líquido médio: 0,978;  
 Peso bruto médio: 1,038;  
 Tensão: 12V;  
 Lingueta e percursor produzidos em Zamac de alta resistência;  
 Fabricado em aço e acabamentos plásticos  
 Índice de Proteção: IP65  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

#### Fechadura AL100: Segurança e Conveniência para controlar seu acesso!

A Fechadura AL100 é a escolha superior para garantir o controle de acesso em diversos ambientes. Projetada para oferecer segurança e comodidade, ela é ideal para uma variedade de aplicações. Com um cilindro padrão de 42mm e abertura externa, ela oferece uma combinação excepcional de praticidade e eficiência.

Com o acionamento por uma botoeira/campainha com a tensão de 110V, a Fechadura AL100 garante um funcionamento estável e confiável, tornando o controle de acesso simples e eficaz. Equipada com materiais de alta resistência, incluindo aço com acabamentos em plástico, bem como lingueta e percursor produzidos em Zamac de alta resistência, a Fechadura AL100 é projetada para resistir ao desgaste do uso diário, oferecendo durabilidade a longo prazo.



## FECHADURA ELETRONICA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
26929	12V INTER CH SIMPL AGLINH	UN

Dimensões da fechadura: A9,5 x P9,5 x L14,5;  
 Dimensões do batente: A9 x P5,5 x L4;  
 Dimensões da caixa: A15 x P10 x L9,5;  
 Peso líquido médio: 789g;  
 Peso bruto médio: 909g;  
 Fabricado em aço e acabamentos em plástico;  
 Lingueta e percursor produzidos em Zamac de alta resistência;  
 Furação própria, AGLINH;  
 Ligação: 110V direto na rede elétrica, sendo acionada por uma botoeira/campainha;  
 Índice de Proteção: IP65;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Em um mundo onde cada centímetro de espaço importa, a Fechadura AGL-Mini surge como uma solução revolucionária. Com um design compacto, 15% menor que as fechaduras tradicionais, ela é a resposta para espaços onde o tamanho faz toda a diferença. Com opções de abertura por pulso 110V DC e chave tetra, o acesso é simples e direto, tornando a AGL-Mini a escolha perfeita para quem valoriza a simplicidade. Apesar de seu tamanho compacto, a fechadura AGL-Mini mantém o padrão de segurança com um cilindro de 42mm. Isso garante que a proteção de sua propriedade não seja comprometida em nome da conveniência.

## FECHADURA ELETRONICA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
26928	12V INTER CH TETRA AL100	UN

Dimensões: Fechadura : A11 x P9,5 x L16,5;  
 Batente: A10 x P5,5 x L4;  
 Dimensões da caixa: A11,5 x P17 x L10;  
 Peso líquido médio: 0,963;  
 Peso bruto médio: 1,018;  
 Tensão: 110V;  
 Lingueta e percursor produzidos em Zamac de alta resistência;  
 Fabricado em aço e acabamentos plásticos;  
 Índice de Proteção: IP65;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

A Fechadura AL100 é a escolha superior para garantir o controle de acesso em diversos ambientes. Projetada para oferecer segurança e comodidade, ela é ideal para uma variedade de aplicações. Com um cilindro padrão de 42mm e abertura externa, ela oferece uma combinação excepcional de praticidade e eficiência. Com o acionamento por uma botoeira/campainha com a tensão de 110V, a Fechadura AL100 garante um funcionamento estável e confiável, tornando o controle de acesso simples e eficaz.



## FECHADURA ELETRONICA



CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	EMB
36691	12V REVERSIVEL CHAVE PT	UN

Ligaçāo: 12V, através de porteiros eletrônicos, acionadores e controles de acesso;  
 Ligaçāo: 110v direto na rede elétrica, sendo acionada por uma botoeira/campainha;  
 Lingüeta e percursor produzidos em Zamac de alta resistência;  
 Furação especial;  
 Dimensões: A 110 x P 33 x L 130mm (Fechadura)  
 A 100 x P 32 x L 40mm (Batente)

A Fechadura AL100R - Sem Botão - 12V é mais do que uma simples fechadura; é o guardião da sua segurança, com uma história de confiabilidade e versatilidade. Com um sistema de abertura flexível que permite o movimento para dentro e para fora, essa fechadura se adapta facilmente às suas necessidades. Equipada com chaves mecânicas para abertura manual, ela oferece uma camada adicional de conveniência, permitindo o acesso em situações inesperadas. Com uma chave convencional, proporciona um funcionamento simples e eficaz. Fabricada em aço resistente com acabamentos plásticos de qualidade, esta fechadura é durável e confiável. Sua furação especial garante uma instalação precisa e segura, tornando-a uma escolha ideal para proteger sua propriedade. A Fechadura AL100R - Sem Botão - 12V não é apenas uma fechadura; é a história da sua segurança e tranquilidade em ação. Ela protege seu espaço de maneira confiável, garantindo que você tenha acesso quando necessário e mantendo sua propriedade segura em todos os momentos.



## FECHADURA ELETRONICA

CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	EMB
51692	AL200 PRETA	UN

Dimensões da fechadura: A14,9 x L4,9 x P3;  
 Dimensões do batente: A15,1 X L5,7 X P4,4;  
 Dimensões da caixa: A16,6 x L8,4 x P6,4;  
 Peso líquido médio: 1,545Kg;  
 Peso bruto médio: 1,598Kg;  
 Voltagem: 24V;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Com sensor de porta; Força da atração magnética: 200Kgf; Design moderno construído 100% em alumínio e área magnética em aço; Menor peso e maior resistência a corrosão; Provém menor magnetismo residual e menor perda de magnetismo; Suportes com regulagens de desniveis de até 25mm o que permite adaptar fechaduras eletromagnéticas em diversos tipos de instalação; Pode ser instalada em portas de aço, madeira, divisórias e vidro; Compatível com botoeiras, botoeiras temporizadoras e todos os controles de acessos que suportam fechaduras eletromagnéticas. Para porta de vidro é necessário adquirir o suporte dupla face com adesivo de acabamento.



## INTERFORNIA COLETIVO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
30743	LS100 BRANCO	UN

## INTERFONE EXTENSAO UNIVERSAL

Modelo: Interfone universal;  
 Botão lateral para acionamento da fechadura;  
 Compatível com Porteiros Eletrônicos P10, P100, P200;  
 Porteiro Coletivo AGL de 2 até 48 pontos, entre outras marcas do mercado;  
 Instalação: Através de 2 fios de comunicação;  
 Não é necessário ligar 110V ou 220V diretamente no interfone;  
 Oferece maior nível de fidelidade de voz do mercado;  
 Dimensões: A 145,00 x C 75,00 x P 30,00 mm;  
 Intercomunicador via áudio.

### Qualidade de áudio para o seu interfone

O Interfone da Linha P100 e Coletivos é um modelo universal que oferece praticidade e eficiência no controle de acesso. Com seu design versátil, ele se adapta facilmente a diferentes sistemas de intercomunicação.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51699	V7 PLUS	UN

## PORTEIRO C/VIDEO

Dimensões da câmera: A13,5 x L6 x P4,5;  
 Dimensões do display: A14 x L20 x P2;  
 Dimensões da caixa: A9,8 x L24,2 x P17,1;  
 Peso líquido médio: 572g;  
 Peso bruto médio: 829g;  
 Áudio: Full-duplex;  
 Distância máxima de comunicação: 60 metros (espaço aberto);  
 Frequência de trabalho (Botoeira): 433MHz;  
 Rede: Porta RJ45;  
 Resolução da reprodução: Máx. 1920 x 1080;  
 Resolução do display: 1024 x 600 px;  
 Tamanho do display: 7" LCD;  
 Material: PC+ABS; IP65;  
 Proteção contra poeira e jatos de água;  
 Produto com garantia de 12 meses pelo fabricante.

### Mais Segurança

O Vídeo Porteiro VP7 Plus é ideal para segurança completa, suportando até 4 câmeras e 2 Painéis externos. Seu Monitor MVP7F com display TFT-LCD de 7" garante imagens nítidas e sem distorções.



## INTERFONIA COLETIVO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51698	COLOR VP4	UN

Tecnologia e praticidade para seu ambiente. O Vídeo Porteiro VP4 Color é um sistema avançado de comunicação e controle de acesso que combina segurança e praticidade para seu ambiente. Com capacidade para integrar até 2 câmeras, ele oferece monitoramento contínuo e controle de acesso flexível.

## PORTEIRO RESIDENCIAL C/VIDEO

Dimensões do porteiro: A16 x P7 x L10;  
 Dimensões do monitor: A11 x P3,5 x L20;  
 Dimensões caixa: A19,5 x P9 x L32;  
 Peso líquido médio: 258g;  
 Peso bruto médio: 767g;  
 Sequencial de até 2 câmeras integradas 24 horas;  
 Cada painel aciona até 2 fechaduras ou outros dispositivos eletrônicos;  
 Controle de acesso para 2.000 usuários (Tag RFID 125Khz e Senha de 5 dígitos);  
 Sistema Digital TCP/IP que simplifica a instalação e fiação;  
 Extensões (Monitor e Áudio) via aplicativo AGL HOME;  
 Chave liga/desliga no monitor;  
 Proteção tipo TAMPER para interligar o porteiro ao sistema de alarme;  
 Fonte digital de alimentação com carregador de bateria, e sistema nobreak incorporado, mantendo o funcionamento na falta de energia;  
 02 Saídas para acionamento de dispositivos (12V Pulsante e NA/NF);  
 Índice de Proteção: IP64;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
29516	P10S ABS ALUM PEQ	UN

## PORTEIRO RESIDENCIAL

Saída para acionar fechadura elétrica 12V ou outros dispositivos;  
 Oferece maior nível de fidelidade de voz do mercado;  
 Consumo de 0,5 KWh/mês;  
 Protetor de chuva já incorporado;  
 Possibilidade de três extensões para monofone;  
 Dimensões: A 140 x P 35 x L 90mm (Porteiro);  
 A 145 x P 50 x L 75mm (Monofone).

Tecnologia e comunicação pra sua casa

O Porteiro Residencial P10 S da AGL em Alumínio com Monofone Branco une estilo e eficiência para seu sistema de segurança. Com uma saída pulsante de 12V, ele controla a abertura de portas e portões com segurança e praticidade. Seu baixo consumo de energia de 0,5 kWh por mês e compatibilidade com sistemas de 127V e 220V garantem flexibilidade e economia.



### Tecnologia e facilidade para o seu portão

A linha de automatizadores deslizantes Trino oferece soluções eficientes e seguras para portões residenciais e comerciais, garantindo praticidade no dia a dia. Com modelos que suportam portões de até 900kg, os motores proporcionam uma operação silenciosa, freio eletrônico e sistema de proteção térmica, além de compatibilidade com acessórios como fotocélulas e botoeiras.



## MOTOR PORTÃO ELÉTRICO

Para portões de até 300kg;  
 Velocidade (m/seg): 3 / 12s;  
 Ciclo/Hora: 25;  
 Potência Motor (1/5 HP) mono;  
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz);  
 Cremalheira: Nylon;  
 Fluxo de Abertura: Baixo;  
 Engrenagem Interna: Nylon.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
50576	300KG 127V S/A LIGHT	UN
50577	300KG 220V S/A LIGHT	UN



## MOTOR PORTÃO ELÉTRICO

Para portões de até 500kg;  
 Velocidade (m/seg): 3 / 125;  
 Ciclo/Hora: 35;  
 Potência Motor (1/4 HP) mono;  
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50Hz);  
 Cremalheira: Nylon;  
 Fluxo de Abertura: Médio;  
 Engrenagem Interna: Nylon, externo em metal;  
 Base feita em nylon industrial e carenagem em plástico industrial, na cor preto;  
 Índice de Proteção: X4;  
 Peso bruto médio: 6,0 / 8,0 kgs.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
49193	500KG 127V S/A TRINO	UN
49194	500KG 220V S/A TRINO	UN



## MOTOR PORTÃO ELÉTRICO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
49624	700KG 127V S/A TRINO UN	
49625	700KG 220V S/A TRINO UN	

Para portões de até 700kg  
 Velocidade (m/seg): 3 / 12s  
 Ciclo/Hora: 45  
 Potência Motor (1/3 HP) mono  
 Alimentação: 127 ou 220v (60/50H2)  
 Cremalheira: Alumínio  
 Fluxo de Abertura: Alto  
 Engrenagem Interna: Metal  
 TRINO 900

## ACESSÓRIOS E PEÇAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51700	AL60 PRETA POTENCIA 3 UN	

## MOLA AÉREA

Dimensões braço: A2 x L24,3 x P2;  
 Dimensões mola: A4,2 x L17,7 x P6,4;  
 Dimensões da caixa: A7,5 x L25,3 x P8,3;  
 Peso líquido médio: 997g;  
 Peso bruto médio: 1,1kg; 45 até 60 Kg;  
 Material: Aço reforçado;  
 Portas: 1000x2100mm;  
 Índice de proteção: IP64;  
 Produto com garantia de 12 meses pelo fabricante.

Tecnologia e suavidade para a sua porta

A linha de Molas Aéreas AGL é uma solução ideal para quem busca fechamento suave e controlado de portas, seja em ambientes internos ou externos. Com ajustes personalizáveis de ângulo e velocidade, ela garante maior segurança e conforto, além de se adaptar a diferentes pesos e dimensões de porta.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51700	AGL 433MHz	UN

## CONTROLE REMOTO DIGITAL

Dimensões: A5,5 x P3,3 x L3,5;  
 Dimensões da caixa: A8 x P2 x L4;  
 Peso líquido médio: 15g;  
 Peso bruto médio: 19g;  
 Frequência 433.92Mhz;  
 Bateria inclusa CR2032;  
 Codificação Learning Code;  
 Fabricado em plástico (ABS);  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

Adquira agora o Controle Remoto AGL 433MHz e potencialize a segurança e controle de acesso em sua rotina diária. Garanta mais praticidade e confiança para abrir e fechar portas, portões e dispositivos eletrônicos com um simples toque.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
38794	1,50M	UN

## CREMALHEIRA PARA PORTÃO ELÉTRICO

Medida: 1,50m;  
 Material: aço galvanizado;  
 Espessura: chapa 18mm.

Cremalheira para Portão Deslizante Residencial Compatível e Durável! A Cremalheira para Portão Deslizante Residencial é uma peça essencial para o funcionamento eficiente de sistemas de automação de portões. Projetada para ser compatível com modelos de motores residenciais de outras marcas que utilizam engrenagens módulo 4, ela oferece alta durabilidade e desempenho confiável.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51701	1,50M	UN

## SENSOR ATIVO DE BARREIRAS

Dimensões: A140mm x L71mm x P60mm;  
 Peso líquido: 176mm;  
 Peso bruto: 194mm;  
 Distância de 30M entre transmissor e receptor;  
 Tensão de alimentação 12-24VDC;  
 Saída via contato seco NA ou NF.

Segurança e confiança para a sua casa  
 Proteja o perímetro da sua casa com os sensores ativos de barreira AGL. Destinados para uso externo, os sensores tem proteção UV e função anti-violação.



## SENSOR PORTA/JANELA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51702	SENSOR PORTA/JANELA	UN

Dimensões sensor: A7 x P2 x L3,5;  
 Dimensões acionador: A5,5 x P1,5 x L1;  
 Dimensões da caixa: A11 x P5 x L7,5;  
 Peso líquido médio: 36g;  
 Peso bruto médio: 76g;  
 Potência: Bateria de lítio 3.7V (bateria de lítio 500mA);  
 Modo de carregamento: Micro-USB 5V/1A;  
 Wi-Fi: suporte de frequência 802.11 a/b/g/n, wi-fi 2.4GHz;  
 Temperatura de trabalho: -10~+50°C;  
 Umidade de trabalho: 10% ~ 95% RH;  
 Instalação: Fita dupla face;  
 Fabricado em plástico (ABS);  
 Índice de proteção: IP60;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

### Vigilância que não se vê

Conheça o Sensor de Porta/Janela Inteligente WiFi AGL. Conectado diretamente ao seu WiFi sem necessidade de central adicional, o sensor permite verificar o nível da bateria, acompanhar o histórico de abertura e fechamento de portas, e receber notificações instantâneas no seu smartphone através do aplicativo AGL Home.



## SENSOR PRESENÇA WIFI AMAZON

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	EMB
51690	WIFI	UN

Dimensões: A6 x P2 x L6;  
 Dimensões da caixa: A11,2 x P5,2 x L8;  
 Peso líquido médio: 34g;  
 Peso bruto médio: 75g;  
 Pode ser fixado com buchas e parafusos ou fita dupla face, tendo também a opção de colocá-lo em cima de alguma superfície;  
 Potência: bateria de lítio 3.7V (bateria de lítio 500mA);  
 Modo de carregamento: Micro-USB 5V / 1A;  
 Consumo de energia: corrente de pico 90mA, corrente de espera <20UA;  
 WIFI: Suporte de frequência 802.11 a/b/g/n 2.4GHz;  
 Temperatura de trabalho: -10 ~ + 50 ° C;  
 Umidade de trabalho: 10% ~ 95% RH;  
 Instalação: Fita dupla face ou sobreposto;  
 Ambiente de aplicação: interno;  
 Fabricado plástico (ABS);  
 Índice de Proteção: IP60;  
 Garantia de 12 meses pelo fabricante.

### Vigilância que não se vê

Conheça o Sensor de Porta/Janela Inteligente WiFi AGL. Conectado diretamente ao seu WiFi sem necessidade de central adicional, o sensor permite verificar o nível da bateria, acompanhar o histórico de abertura e fechamento de portas, e receber notificações instantâneas no seu smartphone através do aplicativo AGL Home.