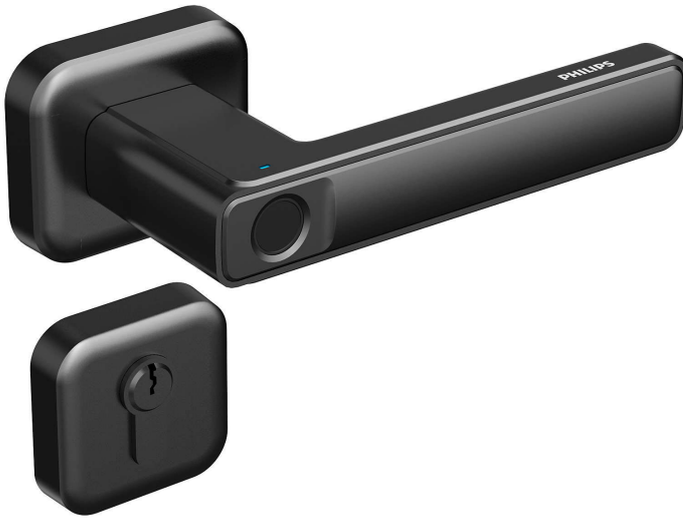


Philips 1000 series
Fechadura interna

Impressão digital intuitiva

Destravamento com um toque pelo app
Dois modos de operação
Design para uso em ambientes internos



DDL101SKJBB

Destravamento por impressão digital

Uma etapa para abrir a porta

Desfrute de uma experiência de destravamento fácil de usar com apenas um toque! Ao segurar a alça, o dedo naturalmente toca no sensor. Em uma verificação bem-sucedida, pressionar a alça abrirá a porta, o que simplifica as etapas de destravamento.

Proteção segura e inteligente integrada

- Dissuasão eficaz de comportamentos suspeitos de destravamento
- Protegendo sua privacidade

Superar as expectativas para descomplicar a vida

- Ajustado para portas com espessura de 35 a 60mm*
- Mais praticidade com pouca energia

Uma fechadura excelente para uma vida inteligente

- Destravamento com um movimento
- Destravamento com um botão
- Satisfaz diferentes necessidades

PHILIPS

Fechadura interna

Impressão digital intuitiva. Destravamento com um toque pelo app. Dois modos de operação, Design para uso em ambientes internos

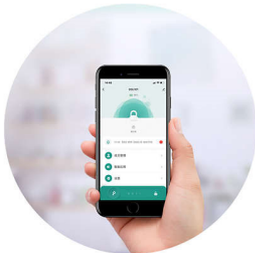
Destaques

Impressão digital de semicondutores



Com um sensor de impressão digital semicondutor, a velocidade de reconhecimento do Philips DDL101-3HBS é inferior a 0,5 s*. Após segurar a maçaneta, o dedo pode cair naturalmente na área de reconhecimento para destravar com um movimento, proporcionando uma experiência prática e rápida de abertura.

Controle por aplicativo*



Após a conexão com o aplicativo Tuya Smart, o Philips DDL101-3HB pode ser aberto clicando no botão de destravamento no aplicativo, e os usuários também podem verificar os registros da fechadura da porta, como nível da bateria e registros de operação por meio do aplicativo*.

Dois modos de operação



O DDL101-3HBS tem dois modos disponíveis, modo geral e modo de passagem. No modo

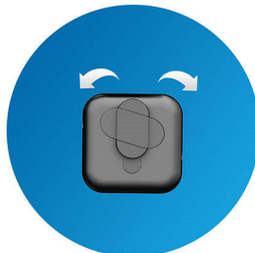
geral, após uma verificação bem-sucedida da impressão digital, pressionar a maçaneta pode destravar a porta; no modo de passagem, sem reconhecimento de impressão digital, você pode pressionar a maçaneta para abrir a porta, economizando tempo e consumo de energia para evitar destravamento repetido em um curto período. Ambos os modos podem alternar entre si para atender às suas necessidades.

Alarme de travamento do sistema



Quando houver cinco verificações de impressão digital incorretas consecutivas, a fechadura da porta acionará um alarme e travará por três minutos, mas cessará automaticamente após esse tempo, o que pode efetivamente impedir comportamentos de verificação suspeitos e impedir o destravamento da porta.

Trava interna com botão giratório



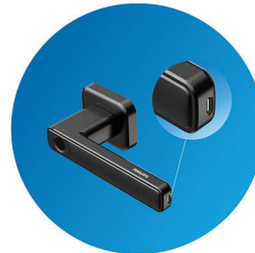
Equipado com um botão giratório no espelho interno, girar o botão no DDL101-3HBS pode travar a porta por dentro. Uma vez que a porta é trancada por dentro, apenas a chave mecânica pode abrir a porta, o que ajuda a manter a privacidade.

Design para uso em ambientes internos



Abandonando o design de espelho grosso e sólido, o DDL101-3HBS possui um design ergonômico com impressão digital integrada à maçaneta, bastará um toque no sensor de impressão digital para destravar a porta, o que simplifica as etapas de destravamento. É adequado para portas de madeira com espessura entre 35 e 60 mm, como portas interiores, portas de escritórios etc.

Interface do tipo C



Quando a fechadura da porta estiver com bateria fraca, é possível usar uma bateria recarregável e inseri-la na interface Tipo-C integrada para ligar a fechadura e destrancar a porta com impressão digital. Quando o nível da bateria estiver baixo, substitua a bateria por uma nova para evitar que a bateria acabe e não seja possível obter uma chave mecânica para abrir a porta.

Fechadura interna

Impressão digital intuitiva Destravamento com um toque pelo app, Dois modos de operação, Design para uso em ambientes internos

Especificações

Design e aparência

- Cor: Preto obsidian
- Material principal: Liga de alumínio

Solução de acesso

- Impressão digital
- Chave mecânica
- Aplicativo móvel

Especificações de energia

- Fonte de alimentação: Quatro baterias AAA
- Tipo da bateria: Pilhas alcalinas

- Tempo de uso: 10 meses*
- Fonte de alimentação de emergência: Power bank de 5V

Instalação

- Espessura da porta: 30 a 60 mm, Outra faixa*
- Sentido de abertura da porta: Abertura esquerda para dentro, Abertura esquerda para fora, Abertura direita para dentro, Abertura direita para fora
- Tipo de porta: Porta de madeira



Data de emissão
2024-11-07

Versão: 4.4.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com

- * Velocidade de reconhecimento de impressão digital: a fonte de dados é baseada em nosso relatório de teste interno.
- * Aplicativo: quando a fechadura da porta se conecta ao Bluetooth através do celular, os registros da fechadura podem ser enviados como notificações para o aplicativo.
- * De 35 a 60mm: refere-se à faixa de espessura da porta, o modelo para o encaixe anexado é 5572, para outros modelos de encaixe que possam caber na espessura da porta, consulte os revendedores oficiais da loja ou centros de atendimento ao consumidor.
- * Pode ser menor dependendo do uso real.
- * O efeito do teclado digital mostrado nas fotos deste produto pode não coincidir com o efeito real de exibição. Preste atenção ao status de exibição do teclado digital nos cenários de uso reais.