

PHILIPS

Fechadura com leitura das
veias da palma da mão

7000 series

Reconhecimento das veias da
palma da mão

Detecção de movimento por
radar

Visor LCD de 4 polegadas

DDL720FCAKW



A palma da sua mão é a sua chave

Desbloqueie a fechadura com apenas um movimento

Aproveite a experiência de desbloquear a fechadura da porta com apenas um movimento usando as veias da palma da mão! A fechadura inteligente Philips DDL720-MVP-17HWS a reconhece e digitaliza para fazer o desbloqueio. A detecção sem toque desbloqueia a porta. A palma da sua mão é a sua chave.

Uma fechadura excelente para uma vida inteligente

- Destravamento sem toque para acesso instantâneo
- Mantenha-se informado sobre a entrada da sua casa enquanto estiver fora
- Monitore sua casa online 24 horas por dia, 7 dias por semana
- Iluminação inteligente para uma visão mais clara, até mesmo à noite
- Dados criptografados para maior segurança

Proteção segura e inteligente integrada

- Seu assistente de vigilância doméstica instantâneo
- Aumente sua privacidade e segurança
- Trava automaticamente sempre que fechar
- Diga adeus às preocupações com segurança

Superar as expectativas para descomplicar a vida

- Saiba o que há lá fora rapidamente
- Ideal para toda a família
- Uma volta, destravamento instantâneo

Destaques

Reconhecimento das veias da palma da mão

O reconhecimento das veias da palma da mão usa luz infravermelha próxima para detectar a hemoglobina no fluxo sanguíneo, capturando imagens precisas que permitem um destravamento seguro por meio da comparação das veias. O reconhecimento em tempo real ocorre com precisão, segurança e sem toque, resolvendo problemas como impressões digitais superficiais e pele seca. Ideal para toda a família.

Trabalhe com o aplicativo Home Access*

A DDL720-MVP-17HWS funciona com o aplicativo Home Access. Uma vez conectada à rede, você pode acessar registros de operação da fechadura, notificações de campainha e histórico de destravamento a qualquer hora e em qualquer lugar. Receba alertas instantâneos sobre qualquer atividade incomum por meio de notificações pop-up, garantindo que se mantenha informado e seguro à sua porta.

Visualização da entrada por vídeo

Quando os visitantes tocarem a campainha, você receberá instantaneamente uma notificação no aplicativo Home Access. Basta tocar na mensagem para iniciar uma conversa de áudio bidirecional e verificar remotamente a sua porta. Além disso, o visor de vídeo da entrada captura fotos ou grava vídeos automaticamente ao tocar a campainha. Mesmo que você não possa atender imediatamente, poderá facilmente revisar os detalhes de visitantes no histórico.

Câmera de visão noturna grande angular

A DDL720-MVP-17HWS conta com uma câmera de ângulo amplo e quatro luzes infravermelhas de baixa potência, oferecendo modos de visão diurna e noturna. Quando a luminosidade começa a baixar, as luzes infravermelhas são ativadas automaticamente, alternando sem

dificuldades para a visão noturna. Os traços faciais humanos são nitidamente reconhecidos a até 2 metros de distância.

Armazenamento em nuvem*

Assim que o serviço de armazenamento em nuvem é ativado, a DDL720-MVP-17HWS carrega com segurança capturas e gravações criptografadas para a nuvem. Mesmo que a fechadura seja adulterada ou danificada, os seus dados permanecem seguros e acessíveis a qualquer momento pelo aplicativo Home Access.

Rastreamento inteligente de movimentos

A DDL720-MVP-17HWS possui um sensor de radar que ativa o visualizador de portas de vídeo quando detecta atividade incomum em até 1 metro* para fora da sua porta. Ele envia instantaneamente esta informação para o aplicativo Home Access, facilitando o monitoramento da sua porta e aumentando a segurança da sua casa.

Alteração de voz com um toque

A DDL720-MVP-17HWS oferece mudança de voz em tempo real, permitindo que você escolha entre sua "voz original", um "tom grave" ou uma "voz engraçada" durante a comunicação remota de vídeo. Disfarce facilmente sua voz verdadeira ao interagir com estranhos, aumentando sua privacidade e segurança.

Encaixe eletrônico mecânico*

A DDL720-MVP-17HWS conta com um encaixe eletrônico mecânico que oferece segurança e praticidade superiores em comparação a bloqueios mecânicos comuns. Quando o trinco de sensor é acionado, o sistema verifica automaticamente o estado da fechadura. Se a

porta estiver fechada, um motor externo age em até 10 segundos* para trancar a fechadura, garantindo a segurança da sua casa.

Alertas de movimento em tempo real

Segurança residencial completa: a DDL720-MVP-17HWS oferece vários alertas de segurança, incluindo anomalias no trinco, modo armado, alertas de violação, bloqueio do sistema e detecção de permanência. Qualquer atividade incomum é enviada instantaneamente para o aplicativo, garantindo que sua casa permaneça segura em todos os momentos.

Visor LCD de 4 polegadas

A unidade interna conta com um visor LCD de 4 polegadas para visualizar visitantes e o lado externo da porta sem abri-la. Basta tocar na tela para acessar rapidamente, eliminando a necessidade de olho mágico e tornando-a conveniente para idosos e crianças. Você também pode ajustar o brilho do display e o tempo de exibição da tela pelo aplicativo Home Access de acordo com a sua preferência.

5 métodos de destravamento

A DDL720-MVP-17HWS oferece suporte para cinco métodos de destravamento: veias da palma da mão, impressão digital, código PIN, tag de acesso e chave mecânica. Com opções versáteis, ela se adapta perfeitamente a diversas situações, tornando-se especialmente conveniente para idosos e crianças.

Maçaneta interna de abertura rápida

A unidade interna possui uma maçaneta de abertura rápida. Se, em situações de emergência, ocorrer o mau funcionamento das funções eletrônicas da fechadura inteligente, basta girar a maçaneta para destravar a porta, garantindo a sua segurança e tranquilidade.

7000 series

Fechadura com leitura das veias da palma da mão

DDL720FCAKW/00

Especificações

Design e aparência

Cor: Cinza-celeste

Cabo: Alça de empurrar e puxar

Material principal: Liga de alumínio

Processamento de superfície: Verniz de cura térmica

Reconhecimento facial: Sem suporte

Sensor de impressão digital: Semicondutor

Visor: Visor LCD de 4 polegadas

Reconhecimento das veias da palma da mão:

Suportado

Solução de acesso

Impressão digital

Senha/código PIN

Tag de cartão/chave

Chave mecânica

Destravamento facial: N

Reconhecimento das veias da palma da mão

Capacidade da trava

Impressão digital: Até 100 (Impressão digital mestre incluída)

Tag de cartão/chave: Até 100

Código PIN principal: 1

Código PIN do usuário: Até 20 (Códigos de uso único incluídos)

ID das veias da palma da mão: Até 50 (inclui um ID principal da veia da palma da mão)

Especificações de energia

Tipo da bateria: Bateria de polímero de lítio

Tempo de uso: 3 meses*

Capacidade da bateria: 5000 mAh

Fonte de alimentação de emergência: Power bank de 5V

Fácil operação

Guia de voz: Navegação por voz humana

Funções do travamento inteligente

Encaixe: Encaixe 311 com módulo de detecção incluído

Função de alarme: Alerta de violação, Alerta de pouca bateria, Alerta de bloqueio, Alerta de modo armado, Alerta de anormalidade na trava

Modo

Modo da operação: Modo automático, Modo manual

Modo de configuração do sistema: Modo geral, Modo de verificação dupla

Instalação

Espessura da porta: 30 a 60 mm, 60 a 90 mm, 90 a 120 mm, Outra faixa*

Sentido de abertura da porta: Abertura direita para dentro, Abertura esquerda para fora, Abertura direita para fora, Abertura esquerda para dentro

Tipo de porta: Porta de madeira, Porta de cobre, Porta de segurança

© 2025 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Data de emissão
2025-03-31
Versão: 5.5.1

EAN: 69 71318 50518 8

www.philips.com



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

* Aplicativo Home Access: a DDL720-MVP-17HWS funciona com o aplicativo Home Access.

* Armazenamento em nuvem: somente os inscritos no serviço de armazenamento em nuvem podem acessar o histórico de vídeos armazenados; não-inscritos podem visualizar capturas de alta definição apenas.

* 1 metro: o sensor de radar detecta atividade em até 1 metro de distância. A configuração dos alertas de permanência está desativada por padrão, mas pode ser ativada por meio do aplicativo Home Access. Você pode ajustar a sensibilidade da detecção de permanência no aplicativo: alta sensibilidade a 1 metro e baixa sensibilidade a 0,5 metro. Ajuste a duração de permanência para 10, 20, 30 ou 60 segundos.

* Encaixe eletrônico mecânico: refere-se a encaixes com um motor externo e detecção eletrônica. Quando o trinco de sensor é acionado, e a fechadura está fechada, o motor externo aciona a trava, terminando de trancar.

* 3 meses: esses são dados de teste internos; a duração real da bateria pode variar de acordo com a frequência de uso.

* Outra faixa: o kit de instalação incluso é adequado para portas com a espessura mencionada. Para portas fora dessa faixa, entre em contato com os centros de atendimento ao cliente autorizados da fechadura inteligente Philips ou revendedores offline designados.

* 10 segundos: dados provenientes de testes internos.

* Encaixe: este modelo vem com um encaixe 311 que possui um módulo de detecção, e é compatível com o encaixe mecânico 301. Ao usar o encaixe 311, somente o modo automático é compatível.