



Philips 9000 series
Cerradura de empujar-
tirar

Uso intuitivo de empuje-tracción

Función de bloqueo automático
Desbloqueo del sensor infrarrojo
para interiores
Vinculación con el acceso de IoT

DDL193LAFBG

Vida inteligente

Seguridad bajo control en la era de IoT

Disfrute de la máxima comodidad que ofrece la verificación de huellas digitales intuitiva, el conmutador automático completo y el sensor infrarrojo. La vinculación con el acceso de IoT y el visor de puerta inteligente hace que la seguridad esté garantizada al alcance de su mano.

El diseño extraordinario brinda una experiencia extraordinaria

- Apertura rápida al primer intento

La vida es más que cómoda

- Desbloqueo una vez que se detecta la mano
- Disfrute de la tranquilidad después de cerrar la puerta

Cerradura de vida inteligente de excelencia

- mejor seguridad garantizada por IoT
- Proporciona conexión para una vida del futuro

Protección múltiple en un dispositivo para el hogar

- Alerta instantánea tras desbloquear el interior
- Proteja la seguridad de su contraseña en tiempo real
- Mayor confiabilidad de bloqueo y mejor seguridad para el hogar
- Preocúpese más por la seguridad de los niños y las mascotas

PHILIPS

Cerradura de empujar-tirar

Uso intuitivo de empuje-tracción Función de bloqueo automático, Desbloqueo del sensor infrarrojo para interiores, Vinculación con el acceso de IoT

Destacados

Bloqueo automático



El bloqueo de puerta inteligente con empuje y tracción Philips 9300 emplea cerraduras totalmente automáticas. Sin la necesidad de ninguna acción adicional, el cerrojo se desplegará espontáneamente después de cerrar la puerta. Si la puerta no está bloqueada, la cerradura emitirá una alerta para recordarle sobre el estado del bloqueo de la puerta.

Cilindro de bloqueo de grado C



El cilindro de bloqueo es el componente clave que controla la apertura de la cerradura. El cilindro de bloqueo de grado C emplea varias tecnologías antirrobo con un diseño único de tambor de pines y estructura de paletas, que pueden proporcionar una gran disuasión contra la técnica de apertura de cerraduras.

Botones funcionales



Botón de apertura [Abrir]: si hace doble clic en el botón por un segundo, se puede desbloquear la puerta, lo que impide que los niños y las mascotas la desbloqueen accidentalmente. Botón de cierre [Cerrar]:

haga clic una vez en el botón para bloquear la puerta. Si se presiona el botón por un tiempo prolongado, se puede activar el bloqueo interior. Puede utilizar el código PIN maestro o la llave mecánica para desactivar el bloqueo interior. Presione simultáneamente los botones [Abrir] y [Cerrar] para activar o desactivar la función de desbloqueo inductivo.

Acceso y visor de puerta inteligente*



Puede ver de forma remota los registros de apertura y enviar un código PIN único en cualquier momento a través del acceso. El visor de la puerta inteligente tomará fotos o videos, luego los subirá a la aplicación en la alerta anormal, cuando esté enlazada con el bloqueo de la puerta, de modo que los usuarios puedan estar al tanto de diversas situaciones desde el interior y el exterior de la puerta.

Código PIN oculto



Con la tecnología de código PIN oculto, el bloqueo de puerta inteligente de Philips le permite ingresar cualquier combinación de números aleatorios para identificarse correctamente, ya que se realizó un ingreso consecutivo de la contraseña correcta. Esta función puede evitar el espionaje y la revelación de su contraseña real de manera eficaz.

Sensor infrarrojo para interiores



Cuenta con sensor táctil y sensor infrarrojo, cuando toque el sensor táctil y el sensor infrarrojo detecte una obstrucción, la puerta se desbloqueará.

Huella digital instintiva



El sensor de huellas digitales está integrado en el mango de empujar-tirar para que, cuando sostenga el mango, el dedo se coloque naturalmente sobre el sensor. Simplemente puede llegar y tocar el sensor y, luego, presionar para abrir después de una verificación exitosa de la huella digital. La función de desbloqueo en un solo paso brindará una experiencia de apertura de la puerta rápida y cómoda.

Bloqueo forzado exterior



Antes de salir de casa, puede activar el bloqueo forzado exterior si toca el botón funcional, modo en el que abrir desde adentro activará una alerta. Esta función puede recordarle eficazmente los riesgos de seguridad y mejorar el nivel de seguridad del hogar.

Cerradura de empujar-tirar

Uso intuitivo de empuje-tracción Función de bloqueo automático, Desbloqueo del sensor infrarrojo para interiores, Vinculación con el acceso de IoT

Especificaciones

Diseño y apariencia

- Color: Negro obsidiana
- Asa: Asa tipo empujar y tirar
- Material principal: Aleación de zinc
- Procesamiento de superficies: Galvanizado
- Sensor de huella digital: Semiconductor
- Diseño de escape de emergencia: Muesca interior de apertura rápida
- Diseño ergonómico: Diseño de mango de empujar-tirar

Solución de acceso

- Huella digital
- Contraseña/código PIN
- Tarjeta/llavero
- Llave mecánica
- Bluetooth

Capacidad de bloqueo

- Huella digital: Hasta 100
- Tarjeta/llavero: Hasta 100
- Código PIN maestro: 1
- Código PIN del usuario: Hasta 10
- Código PIN único: 1

Especificación de alimentación

- Fuente de alimentación: 4 pilas AA
- Tipo de batería: Pilas alcalinas
- Tiempo de uso: 10 meses*
- Capacidad máxima de las baterías: 8 pilas
- Suministro de fuente de alimentación: Cargador portátil de 5 V
- Voltaje de funcionamiento: 4,5-6 V

Fácil de usar

- Indicador: Aviso del estado de bloqueo de la puerta, Aviso de batería baja, Aviso de modo silencioso, Aviso de bloqueo forzado externo, Aviso de bloqueo del sistema
- Guía por voz: Guía por voz humana

Funciones de bloqueo inteligente

- Cerradura embutida: Cerradura embutida completamente automática
- Función de bloqueo: Bloqueo electrónico, Bloqueo del sistema
- Función de seguridad: Verificación doble, Código PIN falso, Función de bloqueo forzado exterior, Función de picaporte de seguridad
- Función de alarma: Alarma antiespía, Alarma de bloqueo forzado exterior

Modo

- Modo de funcionamiento: Modo automático, Modo manual
- Modo de configuración del sistema: Modo de verificación doble, Modo normal

Instalación

- Grosor de la puerta: 38 - 60 mm, 60 - 90 mm, 90 - 120 mm, Otros rangos*
- Dirección de apertura de la puerta: Apertura hacia adentro a la izquierda, Apertura hacia afuera a la izquierda, Apertura hacia adentro a la derecha, Apertura hacia afuera a la derecha
- Tipo de puerta: Puerta antirrobo, Puerta de cobre, Puerta de madera
- Punto de bloqueo múltiple: No

Piezas de accesorios

- Batería de accesorios: 4 pilas alcalinas AA
- Llave mecánica: 2 llaves
- Etiqueta de llave inteligente: 2 tarjetas
- Accesorios de instalación
- Cerradura embutida
- Placa de montaje
- Plantilla de perforación
- Certificado
- Almohadilla de limpieza
- Manual del usuario
- Tarjeta de garantía
- Guía de inicio rápido



Fecha de publicación
2024-11-28

Versión: 2.2.1

EAN: 69 71318 50163 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com

* El visor de puerta inteligente de Philips no es un accesorio adjunto, debe comprarse por separado.

* Comuníquese con nuestros agentes de servicio o distribuidores autorizados para consultar por otros rangos de puerta.

* Puede ser menor dependiendo del uso real.