



Philips 7000 series
ล็อคประตูแบบวิดีโออัจฉริยะ

อินเทอร์เน็ตคอมแบบสองทาง
ระบบตรวจจับร่างกายมนุษย์ PIR
การเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบเรียลไทม์
การติดตามระยะไกลอัจฉริยะ

DDL702IAFCW

การติดตามแบบวิดีโอระยะไกล

ความปลอดภัยที่มองเห็นได้

นำมาใช้กับ PIR เมื่อมีคนเดินไปมาภายในระยะ 3 เมตรที่ประตูหน้า Philips DDL702-1HWS จะถ่ายภาพหรือวิดีโอแล้วส่งไปที่แอปผ่านการเชื่อมต่อ Wi-Fi ช่วยให้คุณรู้ว่าใครอยู่ที่ประตูตลอดเวลา

ขี้อัจฉริยะที่ได้รับการอัปเดตช่วยเพิ่มความปลอดภัยให้กับบ้าน

- การสละอะกัญแจทางเทคนิคมากกว่า 270 นาที
- ชุดการตรวจสอบจะมอบความปลอดภัยสองเท่า
- ปกป้องความปลอดภัยภายในบ้านตลอดเวลาทันที

ขี้อัจฉริยะ "ลือค" ด้วยความเป็นเลิศ

- แจ้งเตือนทันทีเมื่อสถานการณ์ผิดปกติ
- รู้เสมอว่าใครอยู่ที่ประตู
- ทำการสื่อสารแบบเรียลไทม์ได้ทุกที่

ขี้อัจฉริยะ ง่าย ๆ ไม่ได้หยุดอยู่แค่นี้

- มั่นคงและยาวนาน
- ขจัดความยุ่งยากของการลือคด้วยตนเอง
- ประตูจะเปิดเมื่อตรวจพบมือ

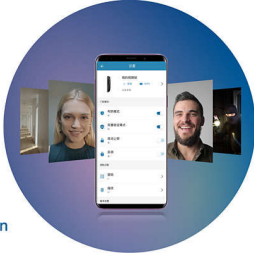
PHILIPS

ล็อคประตูแบบวิดีโออัจฉริยะ
 อินเทอร์เน็ตแบบสองทาง ระบบตรวจจับร่างกายมนุษย์ PIR, การเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบเรียลไทม์,
 การตัดการเชื่อมต่อระยะไกลอัจฉริยะ

DDL702IAFCW/97

ไฮไลต์

การเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบเรียลไทม์



Realtime's on Wi-Fi connection

การล็อคแบบวิดีโออัจฉริยะ DDL702-1HWS ให้ออนไลน์แบบเรียลไทม์ผ่านการเชื่อมต่อ Wi-Fi หลังจากผูกกับแอป Philips EasyKey แล้ว คุณสามารถดูประวัติกิจกรรมการล็อคและข้อมูลที่เข้ารหัส ส่งรหัส PIN ชั่วคราวจากระยะไกล และดูสถานการณ์แบบเรียลไทม์ที่หน้าประตูโดยคลิกที่ปุ่มวิดีโอ

อินเทอร์เน็ตแบบสองทาง



Two-way intercom

เมื่อแขกกดกริ่ง จะมีข้อความส่งไปที่ APP ทันที หากแอปทำงานในเบื้องหน้า จะได้รับการแจ้งเตือนการโทร หากแอปทำงานในพื้นหลัง ก็จะได้รับข้อความ คุณสามารถเริ่มระบบอินเทอร์เน็ตแบบสองทางได้โดยแตะที่กล่องข้อความเพื่อเชื่อมต่อกับแอป เมื่อกริ่งประตูดังขึ้น ล็อควิดีโอจะบันทึกวิดีโอโดยอัตโนมัติ ดังนั้นคุณจะไม่พลาดข้อมูลแขกแม้ในขณะที่คุณไม่อยู่บ้าน

ระบบตรวจจับร่างกายมนุษย์ PIR



PIR human body detection

นำมาใช้กับ PIR เมื่อมีคนเคลื่อนที่ไปรอบ ๆ ประตูหน้าภายใน 3 เมตร อัลกอริทึมการตรวจจับมนุษย์แบบ AI

จะระบุไดนามิกที่ผิดปกติด้วยการจับภาพหรือวิดีโอทันที และส่งข้อความไปยังแอปผ่านเซิร์ฟเวอร์คลาวด์ที่เข้ารหัสไปพร้อมๆ กัน ซึ่งช่วยให้คุณจัดการไดนามิกที่ประตูหน้าได้อย่างเต็มที่และหลีกเลี่ยงความเสี่ยงด้านความปลอดภัย

ตรวจสอบสองครั้ง



Dual verification

ในโหมดการตรวจสอบสองครั้ง คุณสามารถเปิดประตูด้วยทั้งลายนิ้วมือและรหัส PIN ซึ่งให้การรับประกันสองเท่าสำหรับความปลอดภัยภายในบ้าน

ใส่กุญแจเกรด C



C-grade lock cylinder

ใส่กุญแจเป็นองค์ประกอบสำคัญที่ควบคุมการเปิดล็อค ใส่กุญแจเกรด C ของ DDL702-1HWS ใช้เทคโนโลยีป้องกันขโมยหลายรูปแบบด้วยการออกแบบที่เป็นเอกลักษณ์ของโครงสร้างระบบพินและ Vane ทำให้มีเวลาในการป้องกันการสะเดาะกุญแจทางเทคนิคมากกว่า 270 นาที จึงมั่นใจได้ว่าจะได้รับความปลอดภัยที่เพิ่มขึ้น

ฟังก์ชันการแจ้งเตือนหลายรายการ



Multiple alert function

นำเสนอการแจ้งเตือนหลายรายการเกี่ยวกับการป้องกันการรื้อ สลักผิดปกติ การล็อคภายนอก และการเตือนระดับแบตเตอรี่ต่ำ Philips DDL702-1HWS จะปกป้องครอบครัวในทันทีและเตือนคุณถึงสถานะการล็อค ซึ่งจะช่วยให้คุณสบายใจ

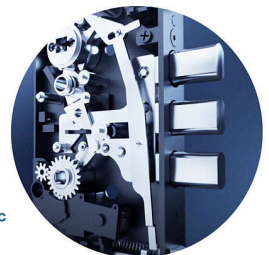
ปลดล็อคเซ็นเซอร์อินฟราเรดในอาคาร



Indoor infrared sensor unlock

เพียงแตะที่เซ็นเซอร์สัมผัสและเซ็นเซอร์อินฟราเรดบนที่จับภายในอาคาร เมื่อมือแตะเซ็นเซอร์สัมผัสและเซ็นเซอร์อินฟราเรดจะตรวจจับสิ่งกีดขวาง และจะสามารถปลดล็อคประตูได้อย่างง่ายดาย

ช่องเสียบกุญแจอัตโนมัติแบบเต็มรูปแบบ



Fully automatic mortise

Philips DDL702-1HWS ใช้ช่องเสียบกุญแจอัตโนมัติแบบเต็มรูปแบบโดยไม่มีจำเป็นต้องดำเนินการใดๆ เพิ่มเติม เพียงตายจะโผล่ออกมาเองตามธรรมชาติเมื่อปิดประตู หากประตูไม่ได้ล็อคอย่างพอดี จะส่งสัญญาณเตือนเพื่อเตือนคุณถึงสถานะการล็อคประตู

ลือคประตูปแบบวีดีโออัจฉริยะ
อินเทอร์คอมแบบสองทาง ระบบตรวจจับร่างกายมนุษย์ PIR, การเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบเรียลไทม์,
การติดตามระยะไกลอัจฉริยะ

รายละเอียดเฉพาะ

การออกแบบและรูปลักษณะ

- สี: สีดำ Obsidian, ทองแดงสีแดง
- ด้ามจับ: ด้ามจับแบบคั่นโยก
- วัสดุหลัก: โลหะผสมสังกะสี
- เซ็นเซอร์ตรวจจับใบหน้า: สารกึ่งตัวนำ

โซลูชันการเข้าถึง

- ลายนิ้วมือ
- รหัสผ่าน/รหัส PIN
- กุญแจกลไก

ความจุการลือค

- รหัส PIN หลัก: 1
- รหัส PIN ผู้ใช้: ได้ถึง 20

ข้อมูลจำเพาะด้านพลังงาน

- ประเภทแบตเตอรี่: แบตเตอรี่ลิเธียม
- แหล่งจ่ายไฟฉุกเฉิน: แบตเตอรี่สำรอง 5V

ใช้งานง่าย

- สัญญาณไฟ: การเตือนสถานะลือคประตูป

การเตือนแบตเตอรี่ต่ำ, การเตือนสถานะปิดเสียง,
การเตือนบังคับลือคจากด้านนอก,
การเตือนการลือคระบบ
• คู่มือเสียง: คู่มือเสียงมนุษย์

ฟังก์ชันการลือคอัจฉริยะ

- ช่องเสียบกุญแจ: ใส่กุญแจเกรด C
- ฟังก์ชันความปลอดภัย: ตรวจสอบสองครั้ง, รหัส PIN
ปลอม, ฟังก์ชันบังคับลือคจากด้านนอก

โหมด

- โหมดการทำงาน: โหมดอัตโนมัติ, โหมดกำหนดเอง
- โหมดการตั้งค่าระบบ: โหมดการตรวจสอบสองครั้ง,
โหมดปกติ

การติดตั้ง

- ความหนาของประตู: 38-60 มม., 60-90 มม., 90-120
มม., ขนาดอื่นๆ*
- ทิศทางการเปิดประตู: เปิดเข้าหาตัวทางซ้าย,
เปิดออกจากตัวทางซ้าย, เปิดเข้าหาตัวทางขวา,
เปิดออกจากตัวทางขวา



วันที่ออก 2024-04-28

เวอร์ชัน: 1.0.1

EAN: 69 71318 50305 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
ล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke
Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com

* ข้อมูลเหล่านี้เป็นข้อมูลทดลอง
และเวลาที่ใช้แบตเตอรี่จะขึ้นอยู่กับสถานการณ์จริงในการใช้งาน,
* เอฟเฟกต์ของแสงปมกตติจตุลที่แสดงในภาพถ่ายของผลิตภัณฑ์นี้อาจ
ไม่เหมือนกับเอฟเฟกต์การแสดงผลจริง
โปรดใช้ปมกตติจตุลที่แสดงสถานะภายใต้สถานการณ์การใช้งานจริง
* ช่วงความหนาของประตูที่แนะนำ:
หากความหนาของประตู ไม่อยู่ในช่วงดังกล่าว
โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายในพื้นที่หรือศูนย์บริการลูกค้า