

เครื่องบันทึกเวลาและรองรับการควบคุมการผ่านประตูราคาประหยัด ที่มาพร้อมการรองรับการยืนยันตัวตนที่ครบถ้วน ทั้งใบหน้า, ลายนิ้วมือ, บัตรคลื่นความถี่ และ รหัสผ่าน ซึ่งเป็นเครื่องที่เหมาะสมกับการติดตั้งเพื่อควบคุมการเปิดประตู ซึ่งจะช่วยให้คุณเพิ่มความปลอดภัยในการเข้าพื้นที่ และยังมาพร้อมโปรแกรมบริหารจัดการในรูปแบบเว็บ ที่สามารถกำหนดสิทธิ์ในการผ่านประตูได้แบบรายบุคคล และกำหนดตารางเวลาการทำงานได้อย่างยืดหยุ่น

• รองรับการยืนยันตัวตนได้หลายรูปแบบ

ตัวเครื่องมาพร้อมระบบการยืนยันตัวตนที่ครบถ้วนแม้จะเป็นเครื่องรุ่นราคาประหยัด แต่สามารถรองรับใบหน้าได้มากถึง 500 ใบหน้า, 3,000 ลายนิ้วมือ, 3,000 บัตร ซึ่งสามารถกำหนดเงื่อนไขในการยืนยันตัวตนได้อย่างสมบูรณ์แบบ

• ทำงานแบบเรียลไทม์ผ่านการเชื่อมต่อ ISUB5.0 , ISAPI

รองรับการถ่ายโอนข้อมูลแบบเรียลไทม์ผ่านระบบเน็ตเวิร์ค เพื่อให้คุณสามารถจัดการข้อมูลและเรียกดูบันทึกเวลาต่างได้แบบเรียลไทม์ โดยไม่ต้องคอยดึงข้อมูลจากเครื่อง และยังสามารถทำงานได้แม้เน็ตเวิร์คมีปัญหาและจะส่งข้อมูลอัตโนมัติเมื่อเชื่อมต่อได้

• รองรับการเชื่อมต่อที่ครบและครอบคลุม

ตัวเครื่องรองรับการเชื่อมต่อจากเครื่องไปยังโปรแกรมได้ทั้งแบบ LAN และ WIFI เพื่อให้สามารถง่ายต่อการติดตั้ง อีกทั้งยังรองรับการดึงข้อมูลการลงเวลาผ่าน USB THUMBDRIVE ในกรณีไม่สามารถเดินสายหรือไม่มีระบบเน็ตเวิร์คได้

• จัดการข้อมูลพนักงานใหม่หรือผู้ใช้ได้ง่ายๆ

ตัวเครื่องได้ออกแบบมาให้สามารถจัดการข้อมูลพนักงานหรือเพิ่มข้อมูลพนักงานใหม่ได้ทั้งแบบผ่านโปรแกรม หรือเพิ่มโดยตรงจากหน้าเครื่อง อีกทั้งยังรองรับการเชื่อมต่อผ่านแอปพลิเคชันบนสมาร์ตโฟนเพื่อเพิ่มผู้ใช้งานใหม่จากแอปพลิเคชันได้อีกด้วย

• ให้ความสำคัญและช่วยปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล

เราได้ให้ความสำคัญกับการเก็บรักษาและปกป้องข้อมูลส่วนบุคคล ฐานข้อมูลภาพถ่ายและลายนิ้วมือทั้งบนโปรแกรมบริหารจัดการและตัวเครื่องนั้นได้ออกแบบมาให้สามารถเปิดหรือปิดการเข้ารหัสเพื่อเป็นการป้องกันในข้อมูลส่วนบุคคลเต็มรูปแบบ



รองรับผู้ใช้งานได้มาก

ตัวเครื่องสามารถรองรับผู้ใช้งานได้มากถึง 3,000 คน โดยสามารถรองรับใบหน้าได้ 500 ใบหน้า, 3,000 ลายนิ้วมือและ 3,000 บัตร



รองรับการควบคุมประตู

เครื่องสามารถเชื่อมต่อกับระบบกลอนไฟฟ้าหรือประตูไฟฟ้าได้ทุกประเภท อีกทั้งสามารถกำหนดสิทธิ์ในการผ่านประตูตามช่วงเวลาได้แบบรายบุคคลผ่านโปรแกรม



ประมวลผลด้วยตัวเอง

ตัวเครื่องทำงานได้ด้วยชุดประมวลผลภายในซึ่งไม่ต้องการเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ตลอดเวลาและจะทำการส่งข้อมูลอัตโนมัติไปยังโปรแกรมเมื่อสามารถเชื่อมต่อได้



จัดการและตั้งค่าเครื่องผ่าน WebUI

ตัวเครื่องได้ออกแบบมาให้ง่ายต่อการจัดการและกำหนดค่าการทำงาน ซึ่งผู้ใช้สามารถกำหนดค่าและจัดการข้อมูลต่างๆ ในตัวเครื่องได้โดยตรงผ่านเว็บเบราว์เซอร์โดยไม่ต้องยื่นหน้าเครื่อง



หลากหลายภาษาในการใช้งาน

รองรับการใช้งานได้มากถึง 9 ภาษาทั้งการแสดงผลและเสียงที่สามารถปรับเปลี่ยนได้ทันทีโดยตรงจากหน้าเครื่อง เพื่อให้สามารถตอบโจทยต่อการใช้งานได้ทุกพื้นที่



โปรแกรมบริหารจัดการ

จัดการผู้ใช้ รายงานและเงื่อนไขการลงเวลาต่างๆ ผ่านโปรแกรมและแอปพลิเคชันที่ให้คุณสามารถเรียกใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์ได้ทันที



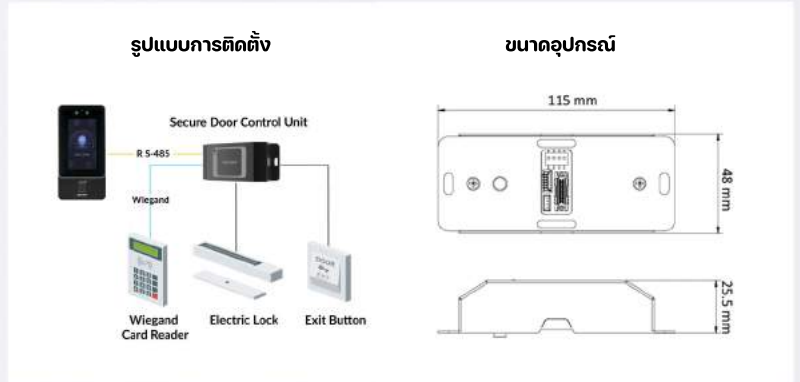
ยกระดับความปลอดภัยขึ้นมาอีกขั้น

ACCESS CONTROL SECURE MODULE

อุปกรณ์ที่จะช่วยยกระดับความปลอดภัยเมื่อติดตั้งเครื่องสแกนใบหน้ากับระบบกลอนไฟฟ้า หรือประตูไฟฟ้า ซึ่งอุปกรณ์จะทำหน้าที่รับค่าจากเครื่องสแกนเมื่อผู้ใช้งานยืนยันตัวตน สำเร็จ และตัวเครื่องสแกนจะส่งข้อมูลไปยังกล่องควบคุม K2M061 เพื่อสั่งให้กลอน ปลอดภัย โดยอุปกรณ์นี้จะมาช่วยป้องกันการพยายามทุบตัวเครื่อง หรือช็อตสาย หลังเครื่องเพื่อปลดล็อคกลอนหรือเปิดประตูไฟฟ้า



MODEL K2M061*



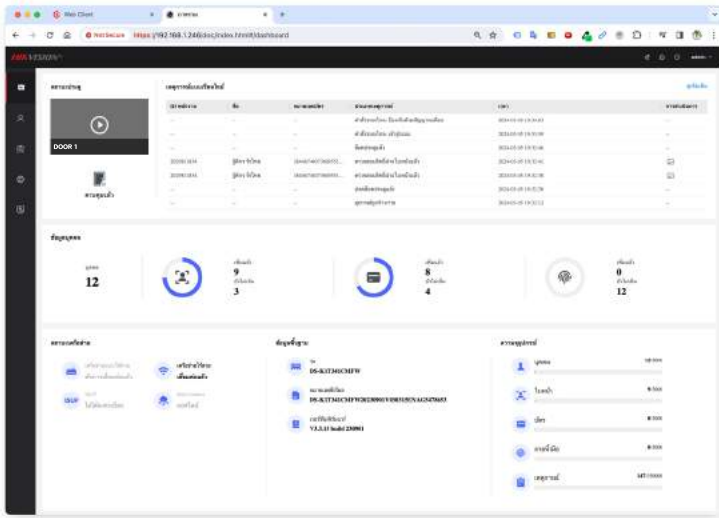
* เป็นอุปกรณ์เสริมต้องซื้อเพิ่มไม่รวมอยู่ในราคาและชุดอุปกรณ์ของตัวเครื่อง

จัดการและตั้งค่าเครื่องง่ายๆผ่าน WebUI

EASY TO MANAGE & ACCESS DEVICE ONLINE

ตรวจสอบการตั้งค่าและเปลี่ยนแปลงง่ายกว่าเดิม

ตัวเครื่องได้รับการพัฒนาและออกแบบมาให้มีความยืดหยุ่นและมีความสามารถมากกว่าเดิม และได้เพิ่มคุณสมบัติให้ให้คุณสามารถเชื่อมต่อเพื่อตรวจสอบค่าต่างๆ และสามารถแก้ไขค่าการทำงานได้ผ่านเว็บเบราว์เซอร์บนระบบเน็ตเวิร์คหรือผ่านอินเทอร์เน็ตโดยคุณไม่จำเป็นต้องเดินไปที่หน้าเครื่อง ซึ่งรองรับการใช้งานผ่านคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ตหรือสมาร์ทโฟนได้โดยไม่ต้องติดตั้งโปรแกรมเสริมใดๆ



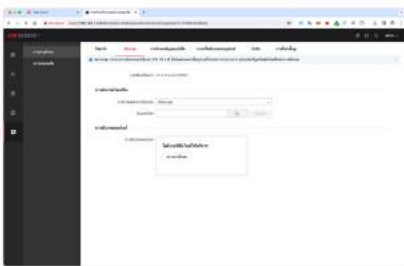
DASHBOARD



SECURITY QUESTION



CAMERA MONITORING



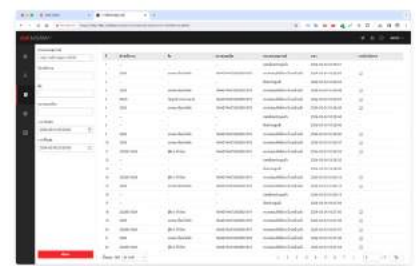
ADVANCE CONFIGURATION

สามารถกำหนดค่าและเปิดปิดความสามารถต่างๆของเครื่องได้ง่ายดาย อีกทั้งยังรองรับการอัปเดตเฟิร์มแวร์เพื่อเพิ่มความสามารถของอุปกรณ์ได้อีกด้วย



USER MANAGEMENT

สามารถดูรายชื่อผู้ใช้งานตัวเครื่องและตรวจสอบใบหน้าหรือข้อมูลต่างๆ พร้อมทั้งเรียกดูข้อมูลประวัติการบันทึกเวลาบนตัวเครื่องได้แบบเรียลไทม์



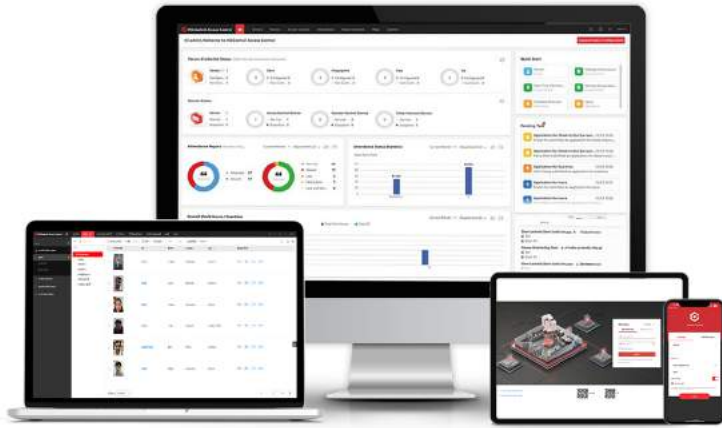
EVENT REPORT

เรียกดูรายงานการทำงานและเหตุการณ์ต่างๆของเครื่องได้ตามช่วงเวลาหรือวันที่ได้อีกทั้งยังรองรับการค้นหาข้อมูลการลงเวลาได้โดยตรง



HIKCentral Access Control

โปรแกรมบริหารจัดการเวลาและสิทธิ์การผ่านประตู WEB & MOBILE APPLICATION MANAGEMENT



โปรแกรมบริหารจัดการเวลาการทำงานและสิทธิ์ในการผ่านประตูที่ออกแบบและพัฒนาในรูปแบบของเว็บแอปพลิเคชัน ที่สามารถเรียกใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์พร้อมกันบนอุปกรณ์ต่างๆได้ทุกชนิด อีกทั้งยังมีแอปพลิเคชันสำหรับมือถือที่สามารถให้คุณจัดการและควบคุมประตูได้อย่างง่ายดายจากทุกที่พร้อมคุณสมบัติต่างๆ ของโปรแกรมเช่น การยื่นสัมลวงเวลา, ขอทำลวงเวลา หรือ ยื่นลางาน โดยพนักงานสามารถส่งเอกสารยื่นออนไลน์ได้เองเพื่อขออนุมัติได้จากแอปพลิเคชันได้อีกด้วย พร้อมรองรับการใช้งานได้มากถึง 29 ภาษา



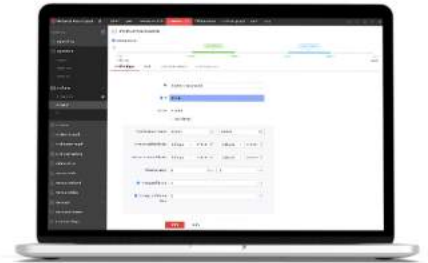
ระบบความปลอดภัย

รองรับการเข้าสู่ระบบของผู้ดูแลที่สามารถสร้างเงื่อนไขหรือกำหนดสิทธิ์ได้อย่างอิสระตามรายบุคคล โดยสามารถกำหนดสิทธิ์การทำงานและการมองเห็นได้เต็มระบบ



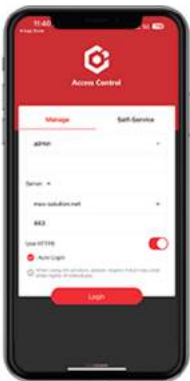
จัดการเครื่องและโซนได้อิสระ

สามารถกำหนดโซนและการทำงานของเครื่องได้ยืดหยุ่นรวมถึงการสร้างแผนผังของพื้นที่เพื่อให้ง่ายต่อการจัดการและการควบคุม



ตารางการทำงานที่ยืดหยุ่น

สามารถสร้างตารางเวลาการทำงาน กะ และปฏิทินการทำงานได้ยืดหยุ่นและรองรับการสร้างตารางเวลาข้ามวัน พร้อมทั้งกฎการทำงานได้ทั้งแบบรายกลุ่มและรายบุคคล



เข้าสู่ระบบ
Admin Manage



ควบคุมประตู
Admin Manage



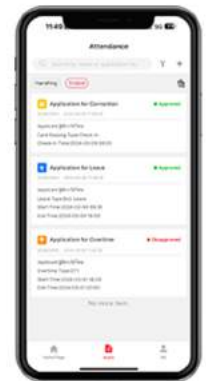
เพิ่มผู้ใช้ใหม่
Admin Manage



ตรวจสอบการทำงาน
Self-Service

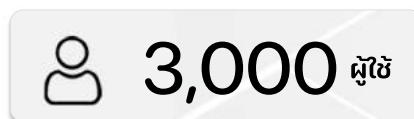


ยื่นคำขอ
Self-Service



ตรวจสอบการอนุมัติ
Self-Service

ครบจบทุกฟังก์ชันการลงเวลาและควบคุมประตู ฟรี.. โดยไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม*



* โปรแกรมเวอร์ชันฟรีจะสามารถรองรับจำนวนเครื่องได้สูงสุด 16 เครื่อง และผู้ใช้งานในระบบไม่เกิน 3,000 ผู้ใช้งาน



คุณสมบัติทั่วไปของตัวเครื่อง

รูปแบบการใช้งาน	ใบหน้า/ลายนิ้วมือ/บัตรคลื่นความถี่/รหัสผ่าน
จำนวนผู้ใช้	500 ใบหน้า / 3,000 ลายนิ้วมือ / 3,000 บัตร
ชนิดบัตรที่รองรับ	Mifare M1 13.56MHz / EM Card 128K.
ชนิดหน้าจอ/ความละเอียด	LCD Display Screen 2.4 นิ้ว
ความละเอียดกล้อง	กล้องเดี่ยว / 2 ล้านพิกเซล
คุณสมบัติพิเศษ	Camera Monitoring / Door Bell Button
การเชื่อมต่อเน็ตเวิร์ค	LAN 10/100 / Wifi 2.4Ghz. (AP Mode)
USB Data Transfer	SUPPORT USB2.0 Type A
พอร์ตการเชื่อมต่อ	RS485/Wiegand/Door Status/USB Host/Tamper
Relay	1 Relay (NO/NC/COM)
โหมดการทำงาน	ระบบลงเวลา/ระบบควบคุมประตู
กระแสไฟฟ้า	12VDC 1A / MAX <15Watts
ขนาดตัวเครื่อง	78 mm × 200 mm × 28 mm

