

## Dynamic Access Control

### บริหารพื้นที่ทำงานให้ปลอดภัยมากยิ่งขึ้น ด้วยระบบ Dynamic Access

ระบบควบคุมการเข้า-ออกพื้นที่สำนักงานแบบยืดหยุ่นรูปแบบใหม่

ตอบโจทย์การทำงานแบบ Hybrid Working ปรับยืดหยุ่นได้แบบ Realtime

### Dynamic Access Control Solution

ระบบควบคุมการเข้า-ออกพื้นที่สำนักงานแบบยืดหยุ่นรูปแบบใหม่ ตอบโจทย์การทำงานแบบ Hybrid Working

### เพิ่มความปลอดภัยในออฟฟิศ

เพิ่มความปลอดภัยในการเข้าออกอาคารหรือพื้นที่บริเวณต่างๆมากยิ่งขึ้นด้วยพีเจอาร์ที่ออกแบบมาโดยเฉพาะ

### บริหารจัดการได้ง่ายยิ่งขึ้น

การปรับเพิ่มลดสิทธิ์การเข้าออกบริเวณต่างๆของพนักงานหรือแผนกสามารถทำได้  
อย่างง่ายดาย ตอบโจทย์ทุกการใช้งาน

### ลดการใช้เจ้าหน้าที่ดูแล

เทคโนโลยี Dynamic Access Control สามารถทำงานได้ 24/7 แทนการใช้  
เจ้าหน้าที่ดูแลในบริเวณจุดเข้าออกต่างๆ

### บริหารสิทธิ์จากส่วนกลาง

ระบบ Dynamic Access Control ช่วยให้ผู้ดูแลระบบมีความยืดหยุ่นในการเพิ่ม-ลด  
สิทธิ์การเข้าออกได้อย่างง่ายดาย รวมถึงการตั้งค่าจากระบบ Software ได้ทุกที่ ทุก  
เวลา

## ใช้งานง่ายด้วย QR Code

ระบบ Dynamic Access Control ส่งเสริมประสบการณ์การใช้งานที่รวดเร็วด้วยการใช้ QR Code ในการสแกนเข้า-ออกพื้นที่ ตามสิทธิ์ที่ได้รับในออฟฟิศบริเวณต่างๆ

## รู้ลึก รู้จริง ทุกการใช้งาน

ผู้ดูแลระบบสามารถตรวจสอบปริมาณการใช้งานในจุดเข้า-ออกบริเวณต่างๆ ในแบบภาพรวมและแบบละเอียด เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ ปรับปรุงให้เหมาะสมมากยิ่งขึ้นในอนาคต

# คำถามที่พบบ่อย (FAQs)

## ระบบ Dynamic Access Control คืออะไร?

ระบบ Dynamic Access Control คือระบบควบคุมการเข้า-ออกพื้นที่ในสำนักงานหรืออาคารที่ล้ำสมัยและปลอดภัยยิ่งขึ้น โดยไม่ต้องใช้กุญแจหรือบัตรเข้า-ออกแบบเดิม ๆ อีกต่อไป

ระบบนี้ทำงานร่วมกับ เทคโนโลยีอัจฉริยะ เช่น ใบหน้า รหัสผ่าน หรือแอปพลิเคชันบนมือถือ เพื่อให้คุณสามารถ “ปลดล็อก” การเข้าถึงพื้นที่ต่าง ๆ ได้แบบ อัตโนมัติและปลอดภัยตามสิทธิ์ที่ได้รับ เช่น ห้องประชุม พื้นที่ทำงาน หรือโซนเฉพาะที่จำกัดการเข้าถึง

จุดเด่นของระบบ Dynamic Access Control จาก Exzy:

- ควบคุมการเข้า-ออกตามสิทธิ์: กำหนดได้ว่าใครสามารถเข้าแต่ละพื้นที่ได้เมื่อไร
- ปลดล็อกผ่านมือถือ (W+ One Pass): ไม่ต้องพกบัตรหรือกุญแจอีกต่อไป
- ปลอดภัยสูง: รองรับการใช้งานร่วมกับกล้อง AI และระบบจดจำใบหน้า
- ตรวจสอบย้อนหลังได้: ดูบันทึกการเข้า-ออกย้อนหลังได้ตลอดเวลา

## ระบบ Dynamic Access Control ต่างจากระบบ Access Control ทั่วไปอย่างไร?

ระบบ Access Control ทั่วไป มักใช้บัตรหรือรหัสผ่านในการควบคุมการเข้า-ออกพื้นที่ โดยสิทธิ์การใช้งานจะถูกกำหนดไว้แบบตายตัว เช่น ใครเข้าได้บ้าง และเข้าได้เมื่อไร ซึ่งระบบแบบนี้ไม่สามารถปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์หรือบทบาทของผู้ใช้งานได้ทันที

แต่สำหรับ ระบบ Dynamic Access Control จาก Exzy ถูกออกแบบให้มีความยืดหยุ่น และชาญฉลาดกว่าเดิม สามารถปรับสิทธิ์การเข้าถึงพื้นที่ได้แบบเรียลไทม์ตามบทบาทของผู้ใช้งาน เช่น เปลี่ยนสิทธิ์เฉพาะวัน ประชุม หรือช่วงเวลาพิเศษ

นอกจากนี้ยังรองรับการเชื่อมต่อกับเทคโนโลยีอื่น เช่น กล้อง AI ระบบจดจำใบหน้า และแอปพลิเคชันบนมือถือ ช่วยให้การเข้า-ออกพื้นที่ต่างๆ ในออฟฟิศเป็นเรื่องสะดวก ปลอดภัย และเหมาะกับองค์กรที่ต้องการระบบควบคุมการเข้าถึงที่ทันสมัยและบริหารจัดการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## จุดเด่นของระบบ Dynamic Access Control คืออะไร?

ระบบ Dynamic Access Control มีจุดเด่นคือ ควบคุมการเข้า-ออกพื้นที่สำนักงานแบบยืดหยุ่น, รองรับการทำงานแบบ Hybrid Working โดยผู้ดูแลสามารถปรับสิทธิ์การเข้า-ออกได้แบบ Real-time ผ่านซอฟต์แวร์จากส่วนกลาง

ฟีเจอร์เด่น:

- ใช้งานสะดวกด้วย QR Code Access
- บริหารสิทธิ์ได้ทุกที่ ทุกเวลา
- ลดการใช้จ่ายหน้าที 24/7
- ตรวจสอบข้อมูลการเข้าออกเพื่อวิเคราะห์และปรับปรุงได้

เหมาะสำหรับองค์กรที่ต้องการ เพิ่มความปลอดภัยและความคล่องตัวในการบริหารพื้นที่สำนักงาน

## องค์กรชั้นนำใดบ้างที่ไว้วางใจเลือกใช้ระบบ Dynamic Access Control ของ Exzy?

ปัจจุบันองค์กรชั้นนำ เช่น Kasikorn Bank (KBank), Krungthai Bank (KTB) และ Muang Thai Life Assurance (MTL) เลือกใช้เทคโนโลยี Dynamic Access Control จาก Exzy เพื่อยกระดับมาตรฐานความปลอดภัยในการเข้า-ออกอาคาร พร้อมทั้งบริหารจัดการสิทธิ์การเข้าถึงพื้นที่สำคัญอย่างมีประสิทธิภาพและยืดหยุ่น รองรับการทำงานในยุค Digital อย่างเต็มรูปแบบ

## ระบบ Dynamic Access Control เหมาะกับองค์กรลักษณะใดบ้าง

ระบบ Dynamic Access Control เหมาะสำหรับองค์กรที่มีลักษณะดังต่อไปนี้:

- องค์กรขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ ที่มีพนักงานจำนวนมาก และต้องการควบคุมสิทธิ์การเข้าถึงพื้นที่อย่างมีระบบ
- องค์กรที่มีพื้นที่ใช้งานหลากหลาย เช่น อาคารสำนักงานหลายชั้น หรือมีหลายสาขา
- องค์กรที่ต้องการยกระดับมาตรฐานความปลอดภัย เช่น ธนาคาร สถาบันการเงิน หน่วยงานราชการ หรือองค์กรที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลสำคัญ
- องค์กรที่มีการใช้งานร่วมกันของหลายกลุ่มบุคคล เช่น พนักงานประจำ พนักงานชั่วคราว พาร์ตเนอร์ หรือผู้มาติดต่อ

- องค์การที่อยู่ระหว่างการเปลี่ยนผ่านสู่ Smart Office หรือกำลังพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการทำงานแบบยืดหยุ่น และไฮบริด
- องค์การที่ต้องการระบบควบคุมการเข้า-ออกที่สามารถปรับเปลี่ยนสิทธิ์การเข้าถึงได้แบบเรียลไทม์ เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายและการใช้งานในแต่ละวัน