

ลิขสิทธิ์ © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลใด ๆ ทั้งหมดรวมถึงคำ รูปภาพ กราฟ เป็นต้น เป็นทรัพย์สินของ Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “EZVIZ”) ห้ามทำซ้ำ เปลี่ยนแปลง แปร หรือแจกจ่ายคู่มือผู้ใช้ฉบับนี้ (ต่อไปนี้จะเรียกว่า “คู่มือ”) ทั้งหมดหรือบางส่วน ไม่ว่าด้วยวิธีการใดก็ตาม โดยไม่แจ้งให้ EZVIZ ทราบล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษร เว้นแต่จะกำหนดเงื่อนไขไว้ EZVIZ ไม่สัญญา รับประกัน หรือรับรองโดยชัดแจ้งหรือโดยนัยเกี่ยวกับคู่มือ

### เกี่ยวกับคู่มือนี้

คู่มือฉบับนี้มีคำแนะนำในการใช้งานและการจัดการผลิตภัณฑ์ รูป แผนภูมิ ภาพ และข้อมูลอื่น ๆ ทั้งหมดในคู่มือฉบับนี้ได้รับการบรรยายและการอธิบายเท่านั้น ข้อมูลที่อยู่ในคู่มือฉบับนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื่องจากการอัปเดตเฟิร์มแวร์หรือเหตุผลอื่น ๆ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ โปรดดูข้อมูลล่าสุดที่เว็บไซต์ของ EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>)

### บันทึกการแก้ไข

การออกฉบับใหม่ – กันยายน 2022

### การรับทราบเครื่องหมายการค้า

EZVIZ™, ™, และเครื่องหมายการค้าและโลโก้อื่น ๆ ของ EZVIZ เป็นทรัพย์สินของ EZVIZ ในเขตอำนาจศาลต่าง ๆ เครื่องหมายการค้าและโลโก้อื่น ๆ ที่กล่าวถึงด้านล่างเป็นทรัพย์สินของเจ้าของที่เกี่ยวข้อง

### ความรับผิดชอบกฎหมาย

ภายใต้ขอบเขตที่สามารถทำได้ตามกฎหมายที่ใช้บังคับ ผลิตภัณฑ์ที่อธิบาย รวมถึงฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ และเฟิร์มแวร์ของผลิตภัณฑ์ ได้ให้บริการ “ตามสภาพ” โดยมีข้อบกพร่องและข้อผิดพลาดทั้งหมด และ EZVIZ จะไม่รับประกันโดยชัดแจ้งหรือโดยนัย รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงความสามารถทางการค้า ความพึงพอใจในคุณภาพ ความเหมาะสมตามวัตถุประสงค์เฉพาะ และการไม่ละเมิดสิทธิของบุคคลภายนอก ไม่ว่ากรณีใดก็ตาม EZVIZ รวมถึงผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ พนักงาน หรือตัวแทน จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายพิเศษ ความเสียหายที่เป็นผลตามมาทั้งหมด ความเสียหายโดยอุบัติเหตุ หรือความเสียหายโดยอ้อม รวมถึงความเสียหายต่อการสูญเสียกำไรทางธุรกิจ การหยุดชะงักของธุรกิจ หรือการสูญเสียของข้อมูล หรือการสูญเสียของเอกสาร เป็นต้น ที่เกี่ยวข้องกับการใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ แม้ว่า EZVIZ จะได้รับแจ้งถึงความเสียหายดังกล่าวแล้วก็ตาม

ภายใต้ขอบเขตที่สามารถทำได้ตามกฎหมายที่ใช้บังคับ ความรับผิดชอบทั้งหมดของ EZVIZ สำหรับความเสียหายทั้งหมดจะต้องไม่เกินราคาซื้อเดิมของผลิตภัณฑ์ EZVIZ ไม่รับผิดชอบต่อการบาดเจ็บส่วนบุคคลหรือความเสียหายต่อทรัพย์สินอันเป็นผลมาจากการหยุดชะงักของอุปกรณ์หรือการยุติบริการเนื่องจาก ก) การติดตั้งอย่างไม่เหมาะสม หรือการใช้งานนอกเหนือจากรองขอ ข) การปกป้องผลประโยชน์ของประเทศชาติหรือสาธารณะ ค) เหตุสุดวิสัย ง) ตัวผู้ใช้งานเองหรือบุคคลที่สาม รวมถึงแต่ไม่จำกัดเพียงการใช้ผลิตภัณฑ์ ซอฟต์แวร์ แอปพลิเคชันของบุคคลที่สาม เป็นต้น

สำหรับผลิตภัณฑ์ที่มีการเข้าถึงอินเทอร์เน็ต คุณจะเป็นผู้รับความเสี่ยงในการใช้งานผลิตภัณฑ์ทั้งหมด EZVIZ จะไม่รับผิดชอบใด ๆ ต่อการใช้งานที่ผิดปกติ การรั่วไหลของข้อมูล เป็นส่วนตัว หรือความเสียหายอื่น ๆ ที่เป็นผลมาจากการโจมตีทางไซเบอร์ การโจมตีจากแฮกเกอร์ การดัดไวรัส หรือความเสี่ยงด้านการรักษาความปลอดภัยทางอินเทอร์เน็ต

อย่างไรก็ตาม EZVIZ จะให้การสนับสนุนทางเทคนิคอย่างทันทีทันใด หากจำเป็น กฎหมายการฟ้องร้องและกฎหมายคุ้มครองข้อมูลแตกต่างกันไปตามเขตอำนาจศาล โปรดตรวจสอบกฎหมายที่เกี่ยวข้องทั้งหมดในเขตอำนาจศาลของคุณก่อนใช้ผลิตภัณฑ์นี้เพื่อตรวจสอบว่าการใช้งานของคุณเป็นไปตามกฎหมายที่บังคับใช้ EZVIZ จะไม่รับผิดชอบในกรณีที่ใช้ผลิตภัณฑ์นี้เพื่อวัตถุประสงค์ที่ไม่ถูกต้องตามกฎหมาย

ในกรณีที่มียกข้อขัดแย้งระหว่างความขัดแย้งกับกฎหมายที่บังคับใช้ ให้ยึดตามกฎหมายที่บังคับใช้เป็นสำคัญ

สิ่งที่บรรจุอยู่ในกล่อง.....	1
การติดตั้ง .....	1
1. ติดตั้งที่รองยึด.....	1
2. ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ .....	2
3. ปรับมุม .....	2
4. ชาร์จจากกล่องที่ใช้แบตเตอรี่.....	2

# สิ่งที่บรรจุอยู่ในกล่อง



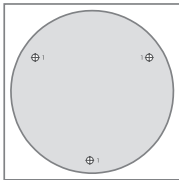
แผงโซลาร์เซลล์ (x1)



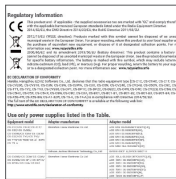
ที่รองยึดการติดตั้งแบบปรับได้ (x1)



ชุดสกรูยึด (x1)



แม่แบบเจาะ (x1)



ข้อมูลด้านระเบียบบังคับ (x1)



คู่มือการใช้งานฉบับย่อ (x1)

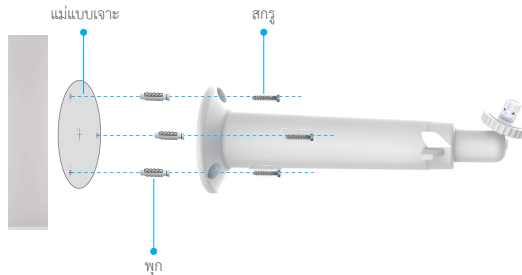
## การติดตั้ง

คุณสามารถติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนผนังหรือเพดาน

**i** ข้อควรระวัง: เนื่องจากนี้เป็นอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่ไวต่อแรงสั่นสะเทือน โปรดระวังการติดตั้งที่อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อตัวอุปกรณ์ได้ โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าตำแหน่งการติดตั้งมีความแข็งแรงและระดับการติดตั้งที่เหมาะสม หากพบข้อบกพร่องหรือข้อสงสัยใดๆ โปรดติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ EZVIZ

### 1. ติดตั้งที่รองยึด

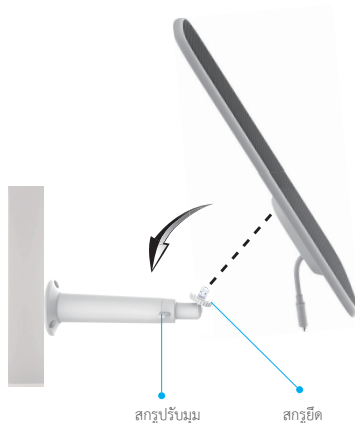
- วางแม่แบบเจาะบนพื้นผิวที่สะอาดและเรียบ
- (สำหรับผนัง/เพดานซีเมนต์เท่านั้น) เจาะรูสกรูตามแม่แบบ แล้วใส่ทุก
- ใช้สกรูสามตัวเพื่อยึดที่รองยึด



**i** เมื่อเจาะรูสำหรับทุกเหล็ก โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าหัวเจาะมีเส้นผ่าศูนย์กลาง 5.5 ถึง 6 มม. และได้รูที่มีความลึกไม่น้อยกว่า 25 มม.

## 2. ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์

1. ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนที่รองยึด
2. ขันสกรูยึดให้แน่น



## 3. ปรับมุม

1. คลายสกรูปรับมุม
2. ปรับมุมของแผงโซลาร์เซลล์ตามตำแหน่งที่คุณต้องการ
3. ขันสกรูปรับมุมให้แน่นเมื่อแผงโซลาร์เซลล์อยู่ในตำแหน่งที่คุณต้องการแล้ว

- โปรดอย่าวางแผงโซลาร์เซลล์ขนานกับพื้นพอดีเพื่อหลีกเลี่ยงฝุ่นหรือสิ่งสกปรกอื่น ๆ
- ควรเอียงแผงโซลาร์เซลล์เพื่อรับแสงอาทิตย์ได้สูงสุด โดยมุมเอียงที่แนะนำคือ 25°-40°

## 4. ขารวจกล้องที่ใช้แบตเตอรี่

เชื่อมต่อกับกล้องที่ใช้แบตเตอรี่ของ EZVIZ (โปรดแน่ใจว่าช่องขารวจของกล้องที่ใช้แบตเตอรี่เป็น Type-C)



- เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดด้านกฎระเบียบและความปลอดภัย ควรรักษาช่วงอุณหภูมิสภาพแวดล้อมในการทำงานสำหรับการขารวจกล้องที่ใช้แบตเตอรี่ไว้ที่ 0-45°C
- โปรดเช็ดฝุ่นและสิ่งสกปรกบนพื้นผิวของแผงโซลาร์เซลล์ออกโดยเร็วเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดผลกระทบต่อประสิทธิภาพในการผลิตไฟฟ้า
- โปรดเข้าไปที่ [www.ezviz.com/th](http://www.ezviz.com/th) หรือปรึกษาด้านบริการลูกค้าเกี่ยวกับรุ่นของกล้องที่ใช้แบตเตอรี่ที่สามารถใช้กับผลิตภัณฑ์นี้ได้
- โปรดไปที่ [www.ezviz.com/th](http://www.ezviz.com/th) เพื่อดูข้อมูลรายละเอียด