

SOLAR 2001

กล้องแบตเตอรี่ 4G/กล้องแบตเตอรี่พลังงานแสงอาทิตย์ 4G

คู่มือการใช้งาน



คู่มือนี้อาจแตกต่างจากผลิตภัณฑ์จริง โปรดดูที่ผลิตภัณฑ์จริง

คู่มือนี้เหมาะสำหรับกล้องแบตเตอรี่พลังงานแสงอาทิตย์ 4G / กล้องแบตเตอรี่ 4G (APP: Mycam) ของบริษัท

คำเตือน

โปรดติดตั้งตำแหน่งที่ถูกต้องสำหรับกล่อง 4G สำหรับกล่องแบบเตอร์พลังงานแสงอาทิตย์ 4G
โปรดติดตั้งในที่ที่แสงแดดส่องถึงโดยตรง มิฉะนั้น กล่องอาจหมดพลังงานหรือทำให้การชาร์จช้า
และจ่ายไฟผิดพลาดได้ การ์ด 4G โปรดปฏิบัติตามคู่มือการเติมเงินของบริษัทซิมการ์ด

คำอธิบาย

1. เนื้อหาที่อธิบายไว้ในคู่มือนี้อาจแตกต่างจากเวอร์ชันที่คุณใช้ หากคุณพบปัญหาที่ไม่สามารถแก้ไขได้เมื่อใช้คู่มือนี้ โปรดติดต่อผู้จำหน่ายเทคโนโลยีหรือผลิตภัณฑ์ของบริษัท
2. เนื้อหาของคู่มือนี้จะได้รับการปรับปรุงเป็นครั้งคราวโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ข้อควรระวังในการใช้งาน

1. การติดตั้ง

โปรดติดตั้งตามวิธีการที่ระบุไว้ในคู่มือนี้ เพื่อหลีกเลี่ยงสถานการณ์ที่อาจสิ้นเสียบอย่างรุนแรง และห้ามวางอุปกรณ์อื่นทับบนกล่อง 4G ควรติดตั้งกล่องให้ห่างจากแหล่งไฟ

2. การขนส่งและการจัดการ

เมื่อจำเป็นต้องให้จับเบา ๆ บรรจุภัณฑ์ของกล่องได้รับการออกแบบและกวดลองป้องกันแผ่นดินไหวเพื่อให้แน่ใจว่าจะไม่เกิดความเสียหายโดยไม่ได้ตั้งใจระหว่างการขนส่ง ดังนั้นจึงควรใช้วัสดุบรรจุภัณฑ์และกล่องเดิมในการเคลื่อนย้ายกล่อง

3. เรื่องที่ต้องใส่ใจก่อนใช้ครั้งแรก

ตัวเครื่องมาพร้อมแบตเตอรี่ประสิทธิภาพสูงเป็นอุปกรณ์มาตรฐาน แบตเตอรี่ใหม่อาจไม่เพียงพอเพื่อให้แน่ใจว่าแบตเตอรี่ถูกเปิดใช้งานอย่างเต็มที่ ขอแนะนำให้ชาร์จเป็นเวลา 16 ชั่วโมงสำหรับการชาร์จครั้งแรก

เสียบสายชาร์จเข้าพอร์ตชาร์จของอุปกรณ์ โปรดใช้เครื่องชาร์จพลังงานมาตรฐาน 5V เพื่อชาร์จอุปกรณ์

4. การติดตั้ง APP (แอป)

1. วิธีการดาวน์โหลดAPPในโทรศัพท์มือถือ Android;

1) ค้นหา "Mycam" ใน play store เพื่อดาวน์โหลดและติดตั้ง APP

2) ใช้โทรศัพท์ของคุณสแกน QR โค้ดด้านล่างเพื่อติดตั้ง APP

2. วิธีการดาวน์โหลดในโทรศัพท์มือถือ IOS;

1) ค้นหา "Mycam" ใน App store เพื่อดาวน์โหลดและติดตั้งAPP

2) ใช้โทรศัพท์ของคุณสแกน QR โค้ดด้านล่างเพื่อติดตั้ง APP



Google APP



IOS APP

5. อุปกรณ์เชื่อมต่อกับขั้นตอนการทำงานของเครื่อง่าย 4G

(1) หลังจากซาร์จอุปกรณ์จนเต็มแล้ว ให้ใส่ซิม 4 G

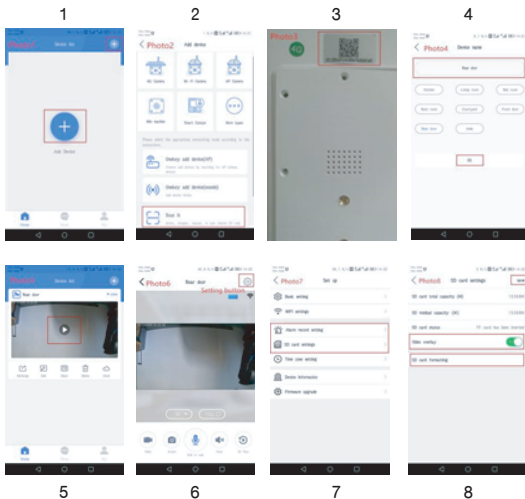
(2) หากคุณต้องการจัดเก็บในเครื่อง โปรดใส่การ์ด SD ลงในช่องเสียบการ์ด อุปกรณ์รองรับ

การจัดเก็บข้อมูล SD การ์ด 8-64 GB

- (3) กดปุ่มเปิดปิด "POWER" ค้างไว้ 2 วินาทีเพื่อเปิดเครื่อง ระบุไฟสีแดง จากนั้นใส่ซิมการ์ด กดปุ่ม รีเซ็ต "RESET" ค้างไว้เป็นเวลา 8 วินาทีเพื่อรีเซ็ต ไฟสีฟ้า เปิดอยู่ เริ่มเชื่อมต่ออุปกรณ์ :
- ขั้นตอนที่ 1、เปิดแอป "MyCam" คลิกที่ "+" เพื่อเพิ่มอุปกรณ์ (ภาพที่ 1)
- ขั้นตอนที่ 2、เลือกตัวเลือก "กล้อง 4G" ฟังก์ชัน "สแกน" (ภาพที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 3、จัดกรอบการสแกนให้ตรงกับรหัส QR code บนอุปกรณ์ รอให้ไฟแสดงสถานะ อุปกรณ์แสดงแสงสีน้ำเงิน และเพิ่มอุปกรณ์ (ภาพที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 4、เลือกชื่อแอปพลิเคชันของอุปกรณ์หรือชื่อที่กำหนดเอง จากนั้นคลิก "ตกลง" (ภาพที่ 4)
- ขั้นตอนที่ 5、เพิ่มอุปกรณ์สำเร็จแล้ว คลิก "เล่นคีย์"; (ภาพที่ 5)
- ขั้นตอนที่ 6、อุปกรณ์เริ่มเล่นฟุตบอลแบบเรียลไทม์ คุณจึงสามารถดูจากระยะไกลได้โดยไม่ต้องใช้ เครื่องถ่ายและไม่มีไฟ (ภาพที่ 6)

6. การตั้งค่าฟังก์ชันอุปกรณ์

- (1) กำหนดค่าอุปกรณ์สำเร็จแล้ว หลังจากเข้าสู่หน้าจอหลัก คลิก: "ปุ่มตั้งค่า" ที่มุมขวาบนของ แอปเพื่อตั้งค่าการทำงานของอุปกรณ์ (ภาพที่ 6)
- (2) ไปที่รายการที่ตั้งไว้ การตั้งค่าการบันทึกการเตือนจะเปิดขึ้นโดยค่าเริ่มต้น ไม่จำเป็นต้องตั้งค่าใดๆ (ภาพที่ 7)
- (3) เลือก "การตั้งค่าการ์ด SD" เพื่อฟอร์แมตการ์ด SD เป็นครั้งแรก เลือก "วิดีโอซ้อนทับ" และคลิก "บันทึก" (ภาพที่ 8)



7. หมายเหตุเกี่ยวกับการเชื่อมต่อกล้องแบตเตอรี่ 4G กับเครือข่าย 4G

(1) ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใส่การ์ด 4G ถูกต้องหรือไม่ และตรวจสอบว่าการ์ด 4G อยู่ในระยะเวลาที่ใช้งานได้และเพียงพอหรือไม่

(2) อย่าลืมปฏิบัติตามคำแนะนำในการเติมเงินของซิมการ์ด 4G อย่างเคร่งครัด

(3) หากไม่มีเครือข่าย 4G โปรดตรวจสอบว่าการ์ด 4G มีปริมาณการใช้งานเพียงพอหรือหมดอายุหรือไม่